

Digitized by the Internet Archive  
in 2024 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200609010187>







252

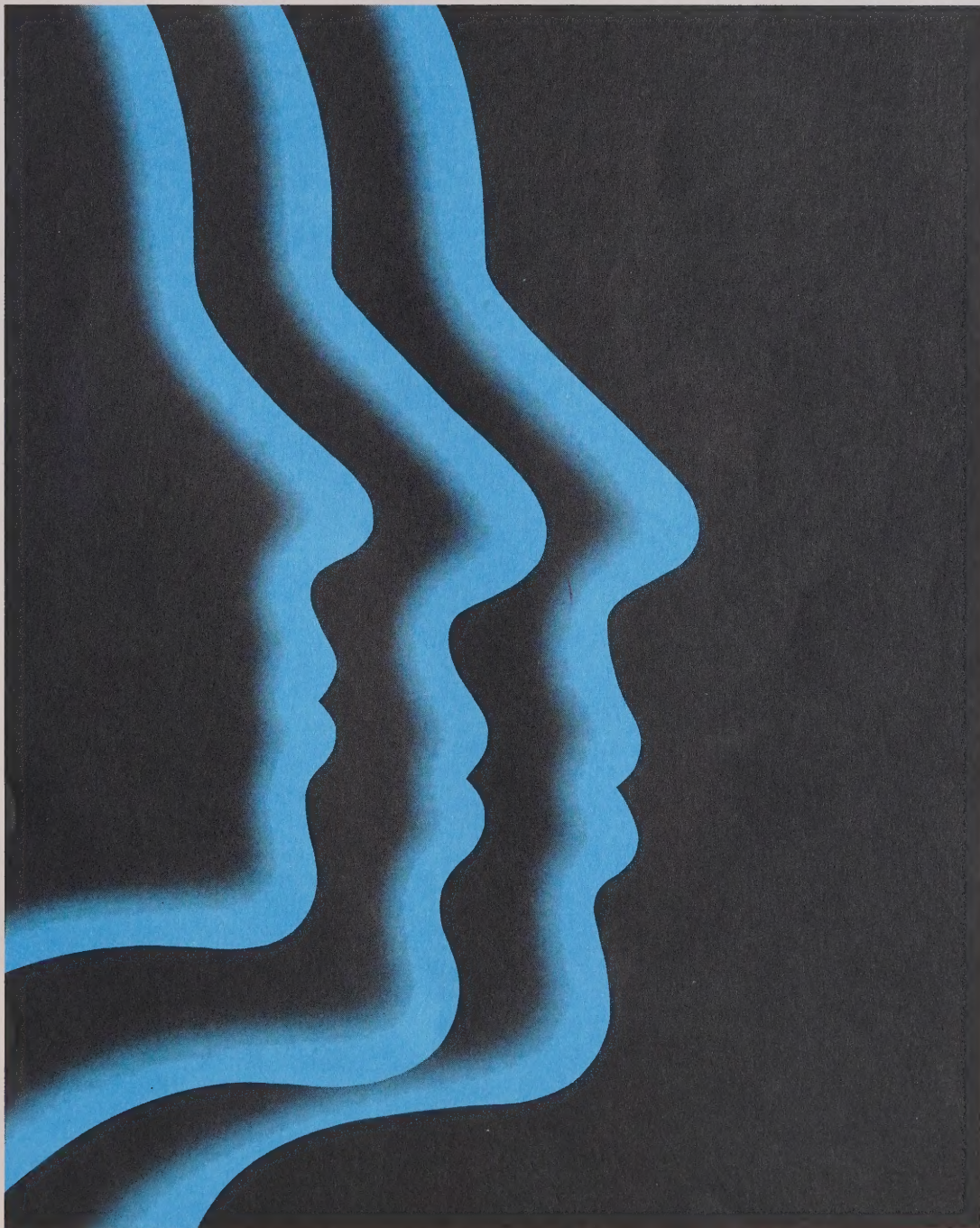
**Mortality -  
Summary List  
of Causes,  
1995**

**Mortalité -  
Liste sommaire  
des causes,  
1995**



84  
-209

Mortality - Summary List of Causes, 1995



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada



## Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

## How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone (613) 951-1746) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site:  
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677

## Ordering/Subscription information

### All prices exclude sales tax

Catalogue no. 84-209-XPB, is published in a paper version for \$31.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$31.00.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialing (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

## Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

## Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-1746) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 :  
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

## Renseignements sur les commandes/abonnements

### Les prix n'incluent pas les taxes de vente

N° 84-209-XPB au catalogue, est publié sur version papier au coût de 31 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 31 \$ US.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou téléphonez au (613) 951-7277 ou 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou 1 800 889-9734 ou via l'Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). Pour changement d'adresse veuillez fournir votre ancienne et nouvelle adresse. On peut aussi se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

## Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.





Statistics Canada  
Health Statistics Division

## Mortality - Summary List of Causes, 1995

Statistique Canada  
Division des statistiques sur la santé

## Mortalité - Liste sommaire des causes, 1995

Government  
Publications

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval system  
or transmitted in any form or by any means,  
electronic, mechanical, photocopying, recording  
or otherwise without prior written permission from  
Licence Services, Marketing Division, Statistics  
Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1997

Catalogue no. 84-209-XPB

Frequency: Annual

ISSN 1195-4108

Ottawa

Cover Photo:  
Allan Lee Page/Masterfile

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de  
transmettre le contenu de la présente publication, sous  
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,  
enregistrement sur support magnétique, reproduction  
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou  
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,  
sans l'autorisation écrite préalable des Services de  
concession des droits de licence, Division du  
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,  
Canada K1A 0T6.

Mai 1997

N° 84-209-XPB au catalogue

Périodicité: annuel

ISSN 1195-4108

Ottawa

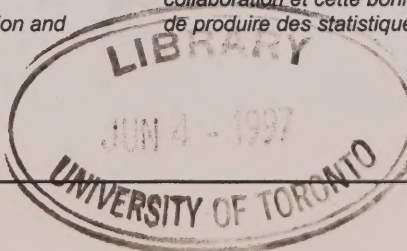
Photo de la couverture:  
Allen Lee Page/Masterfile

### Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system  
to a long-standing cooperation involving Statistics  
Canada, the citizens of Canada, its businesses,  
governments and other institutions. Accurate and  
timely statistical information could not be  
produced without their continued cooperation and  
goodwill.*

### Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose  
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada  
et la population, les entreprises, les administrations  
canadiennes et les autres organismes. Sans cette  
collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible  
de produire des statistiques précises et actuelles.*



## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

..	figures not available.
...	figures not appropriate or not applicable.
-	nil or zero.
--	amount too small to be expressed.
p	preliminary figures.
r	revised figures.
x	confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **Janet Hagey**, Director,  
Health Statistics Division
- **Cyril Nair**, Chief  
Health and Vital Statistics Data Section
- **François Nault**, Senior Analyst  
Health and Vital Statistics Data Section

## Acknowledgement

The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library materials, ANSI Z39.48 - 1984.

∞

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

..	nombres indisponibles.
...	n'ayant pas lieu de figurer.
-	néant ou zéro.
--	nombres infimes.
p	nombres provisoires.
r	nombres rectifiés.
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de:

- **Janet Hagey**, directrice  
Division des statistiques sur la santé
- **Cyril Nair**, chef  
Section des données sur la santé et l'état civil
- **François Nault**, analyste principal  
Section des données sur la santé et l'état civil

## Remerciements

Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

∞



**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
History	v
Purposes	v
Overview of Mortality Data Sources and Products Available	vi
<b>METHODOLOGY</b>	
Data Collection	vii
Data Definitions	vii
Data Processing	xi
<b>DATA QUALITY</b>	
Coverage	xiii
Completeness	xiii
Change in Cause-of-Death Codes over Time	xiii
Quality Indicators	xiv
Timeliness	xiv
<b>REFERENCES</b>	xiv
<b>STATISTICAL TABLES</b>	
1A. Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1994	2
1B. Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1995	4
2. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1995	6
3. Age-standardized Mortality Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1995	10
4. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1995	14
5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1995	18
6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1995	22

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
Historique	v
Objectifs	v
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles	vi
<b>MÉTHODOLOGIE</b>	
Collecte de données	vii
Définitions des données	vii
Traitement des données	xi
<b>QUALITÉ DES DONNÉES</b>	
Champs d'observation	xiii
Intégralité	xiii
Changements relatifs au codage des causes de décès	xiii
Indicateurs de qualité	xiv
Actualité	xiv
<b>RÉFÉRENCES</b>	xiv
<b>TABLEAUX STATISTIQUES</b>	
1A. Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1994	2
1B. Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1995	4
2. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1995	6
3. Taux comparatif de mortalité pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1995	10
4. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1995	14
5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1995	18
6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1995	22

**TABLE OF CONTENTS - Concluded****TABLE DES MATIÈRES - fin**

	Page
<b>Statistical Tables</b>	
7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1995	60
8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1995	98
9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995	138
10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995	148
11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995	158
12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995	168

**APPENDICES**

1. Standard Tables with Vital Statistics Data	179
2. Registration of Death Form	181
3. Revised Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, July 1, 1995	183
4. Calculation of Age-standardized Death Rate	184
5. List of Selected Causes of Death (Tables 2-5) and their Correspondence with ICD-9 Codes	185
6. List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes	186

**HOW TO ORDER**

	Page
<b>Tableaux statistiques</b>	
7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1995	60
8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1995	98
9. Nombre de décès infantiles dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995	138
10. Décès infantiles pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995	148
11. Nombre de décès néonataux dûs à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995	158
12. Décès néonataux pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995	168

**APPENDICES**

1. Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil	179
2. Formule de déclaration de décès	181
3. Estimations postcensitaires de la population, révisées selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er juillet, 1995	183
4. Calcul des taux comparatifs de mortalité	184
5. Liste de certaines causes de décès (tableaux 2 à 5) et des codes correspondants de la CIM-9	185
6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9	186

**COMMENT COMMANDER**



## INTRODUCTION

### History

The collection of vital statistics began in Canada, as in England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation among provinces/territories, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

### Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces/territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

### Historique

Au Canada, comme en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales/territoriales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

### Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces/territoires et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

## Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents that occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the national vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province/territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy

The national mortality data are published in the Standard Tables listed in Appendix 1. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

## Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système national d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province/territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie

Les données nationales sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base énumérés à l'appendice 1. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant à la Division des statistiques sur la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.



## METHODOLOGY

### Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial/territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 2) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon. All model registration forms are currently under review.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. This person is also responsible for filing the completed form with the local Registrar who then issues the burial permit.

All provinces (except Ontario since 1990) supply microfilm copies of registration forms to Statistics Canada. In addition, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories the required standard information on microfilm is converted to machine-readable form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

### Data Definitions

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are not unique but are based on accepted standards contained in World Health Organization documents,

## MÉTHODOLOGIE

### Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 2) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente. Tous les formulaires d'enregistrement modèles font actuellement l'objet d'une révision.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces (sauf l'Ontario depuis 1990) fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm des formulaires d'enregistrement. En outre, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

### Définitions des données

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil ne sont pas uniques. Ils sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la



the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

#### (a) Definitions of Types of Deaths Shown in the Tables

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

*Infant death* - Death to a child under one year of age

*Neonatal death* - Death to a child under 28 days (4 weeks of age

*Post-neonatal death* - Death to a child between 4 weeks and 1 year of age

*Perinatal death* - Foetal death of 28 weeks' or more gestation or an infant death under 7 days (week) of age

*Stillbirth* - In 1992, four different definitions were currently in use in Canada, based either on birthweight (500 grams), gestational age (20 weeks) or a combination of both. In the statistical tables, periods of gestation of 20 and 28 weeks are used.

*Maternal* - Death to a mother due to complications during pregnancy, childbirth, or the puerperium

#### (b) Definitions of Types of Rates Used in Tables

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death as enumerated in census years or as estimated in intercensal years (See Appendix 3).

Rates are computed as follows:

*Crude* - The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population, as indicated in each table

*Age-specific* - The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group

*Infant* - The number of deaths under one year of age per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

*Neonatal* - The number of deaths under 28 days of age per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

*Post-neonatal* - The number of deaths between 28 days and one year of age per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

#### (a) Définitions des genres de mortalité figurant dans les tableaux

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

*Mortalité infantile* - Décès d'un enfant de moins d'un an

*Mortalité néonatale* - Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)

*Mortalité post-néonatale* - Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à un an

*Mortalité périnatale* - Décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus, ou décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

*Mortinaissance* - On utilisait quatre définitions différentes au Canada en 1992, basées sur le poids à la naissance (500 grammes), la durée de la gestation (20 semaines) ou une combinaison des deux. Dans les tableaux statistiques, on utilise des périodes de gestation de 20 et de 28 semaines.

*Mortalité maternelle* - Décès résultant des complications de la grossesse de l'accouchement et des suites des couches

#### (b) Définitions des genres de taux figurant dans les tableaux

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès. Ces données proviennent des recensements ou d'estimations pour les années intercensitaires (voir l'appendice 3).

Les taux sont calculés ainsi:

*Brut* - Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants, selon ce qui est indiqué dans chaque tableau

*Par âge* - Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge

*Infantile* - Le nombre de décès chez les enfants de moins d'un an pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

*Néonatale* - Le nombre de décès chez les enfants de moins de 28 jours pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

*Post-néonatale* - Le nombre de décès chez les enfants âgés de quatre semaines à un an pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué



**Perinatal** - The number of foetal deaths of 28 weeks' or more gestation plus infant deaths under 7 days of age per 1,000 total births

**Stillbirth** - Events per 1,000 total births

**Age-standardized** - Age-standardization adjusts for the effects of differences in age structure among areas and over time.

The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 4). The standard population used in all tables with age-standardized rates is the 1991 total Census population (as of July 1) of Canada (Appendix 4). **Because the rates are standardized using the 1991 total population, they are not comparable to standardized rates published in all previous years' editions of *Mortality - Summary List of Causes*.**

**Périnatale** - Le nombre de décès des foetus de 28 semaines ou plus et les décès chez les enfants âgés de moins de sept jours pour 1,000 naissances totales

**Morti-natalité** - Événements pour 1,000 naissances totales

**Comparatif** - Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100,000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'appendice 4). La population-type utilisée dans tout les tableaux affichant des taux comparatifs est la population du Canada selon les données du recensement de 1991 (appendice 4) 1<sup>er</sup> juillet. **Étant donné que les taux comparatifs ont été établis en fonction de la population totale du Canada en 1991, il ne convient pas de les comparer aux taux publiés dans tous les éditions précédentes de *Mortalité - Liste sommaire des causes*.**

### (c) Population Counts Used in Calculating Rates

In 1993, Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census under-coverage. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status, beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates.

### (d) Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

#### (i) Age

Completed age in months or days for infants less than one year old

### (c) Chiffres de population servant au calcul des taux

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sous-dénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondées sur les nouvelles estimations de la population.

### (d) Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

#### (i) Âge

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an



Completed age in years for persons one year old and over

Âge en années pour les personnes d'un an et plus

(ii) *Residence of Deceased*

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city, town or village) are coded. The geographic coding system used is the Standard Geographical Classification (SGC)(1).

(ii) *Lieu de résidence de la personne décédée*

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est la Classification géographique type (CGT) (1).

(iii) *Birthplace*

Birthplace of the deceased (province/territory if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

(iii) *Lieu de naissance*

Le lieu de naissance de la personne décédée (province/territoire si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

(iv) *Place of Accident*

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

(iv) *Lieu de l'accident*

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont "maison", "exploitation agricole", "mine ou carrière", "lieu industriel", "lieu de récréation", "route", "immeuble public" et "établissement résidentiel".

(v) *Autopsy*

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

(v) *Autopsie*

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

(vi) *Cause-of-Death Classification*

Information on cause of death is coded according to the International Classification of Diseases (ICD)(2). The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected by a coder from a number of conditions listed on the death certificate. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death certificate has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

(vi) *Classification de la cause du décès*

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la Classification internationale des maladies (2). La 9<sup>e</sup> révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la *cause antécédente du décès*. Elle est définie comme étant "(a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel". Cette cause antécédente du décès est choisie par un codeur d'après un certain nombre de conditions précisées sur le certificat de décès. Seules les données sur la cause initiale de décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.

Causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the International Classification of Diseases in the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84-208). Tables in the current report, *Mortality - Summary List of*

Les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la Classification internationale des maladies dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84-208 au catalogue). Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire*



*Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 2-5, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 6-8, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 9-12. Appendices 5 and 6 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

*des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 2 à 5; ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 6 à 8; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 9 à 12. Les annexes 5 et 6 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

## Data Processing

### (a) Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see Processing at Statistics Canada below), the provinces/territories receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by jurisdiction but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause-of-death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)*, to promote data reliability and consistency.

### (b) Processing at Statistics Canada

For those provinces/territories that send only copies of death certificates and not machine-readable files, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of Canada. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and liaison with the provinces/territories.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. Statistics Canada has recently

## Traitement des données

### (a) Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces/territoires reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la *Classification internationale des maladies (CIM)* et la *Classification géographique type (CGT)* afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

### (b) Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces/territoires qui envoient seulement des copies des certificats de décès et non des fichiers lisibles à la machine, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents canadiens. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces/territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. Statistique Canada a développé tout dernièrement un accord pour le transfert



developed an agreement for the physical transfer of optical images from Ontario to Statistics Canada. To date, however, it has not been possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario. Invalid codes are changed to the "not stated" category, and unlikely situations are accepted as reported.

des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada. Jusqu'à présent, cependant, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario. Les codes invalides sont classés dans la catégorie "non précisé", et les situations peu plausibles sont acceptées telles qu'elles ont été déclarées.



## DATA QUALITY

### Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are entered into the system but are not edited. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

### Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 3-year period 1987-1989 was over 99% for all core data items except for birthplace of deceased (91%-97%) and birthplace of parents of the deceased (23%-45%).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other and unspecified and unknown causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and violence". While the more precise information is usually reported at a later date and converted to machine-readable form, this will not be reflected in published data.

### Change in Cause-of-Death Codes Over Time

Since 1979, cause-of-death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD-9. These include: category 558, which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579, which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424, where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493), where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome"

## QUALITÉ DES DONNÉES

### Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite sont entrés dans le système mais ne sont pas vérifiés. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

### Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou territoire déclarante et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1987 à 1989 a dépassé 99% pour tous les principaux éléments d'information, à l'exception du lieu de naissance de la personne décédée (91%-97%) et du lieu de naissance des parents de la personne décédée (23%-45%).

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que "autres causes mal définies ou inconnues" (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous "autres et causes non spécifiées et inconnues" et moins de décès ont été classés sous "accidents, empoisonnements et violence". Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure et inscrits dans les bases de données lisibles par machine, ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

### Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9<sup>e</sup> révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM-9, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnatals, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge;



(630-639), which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions, where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter, where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD-9.

### Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

### Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

### REFERENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986).
2. *International Classification of Diseases*, World Health Organization, Geneva.
3. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, 1981.
4. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été enlevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM-9.

### Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

### Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

### RÉFÉRENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986).
2. *Classification internationale des maladies*, Organisation mondiale de la santé, Genève.
3. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*, Division de la santé, Statistique Canada, 1981.
4. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.



**STATISTICAL TABLES**

**TABLEAUX STATISTIQUES**

Table 1.A Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1994<sup>1</sup>

	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
<b>Live Births</b>							
Total	385,112	6,339	1,716	11,099	8,978	90,578	147,068
Males	198,173	3,270	878	5,748	4,537	46,426	75,793
Females	186,939	3,069	838	5,351	4,441	44,152	71,275
Crude Birth Rate (live births per 1,000 population)	13.2	10.9	12.8	11.9	11.8	12.4	13.4
Total Fertility Rate (live births per woman)	1.66	1.32	1.68	1.53	1.51	1.61	1.65
Mean Age of Mother (in years)	28.7	27.1	27.9	27.8	27.1	28.6	29.2
Birthweight <sup>9</sup>							
% very low (<1,500 g)	0.9	1.2	0.8	0.9	1.0	0.8	..
% low (<2,500 g)	5.6	6.2	6.1	5.5	5.9	5.9	..
Median weight (g)	3,411	3,480	3,470	3,458	3,450	3,370	..
<b>Deaths</b>							
Total	207,077	4,050	1,114	7,770	5,917	51,366	77,487
Males	109,742	2,269	606	4,133	3,150	27,419	40,216
Females	97,335	1,781	508	3,637	2,767	23,947	37,271
Crude Death Rate (deaths per 1,000 population)	7.1	7.0	8.3	8.3	7.8	7.0	7.1
Age-standardized Death Rate <sup>2</sup> (deaths per 1,000 population)							
Both Sexes	6.8	7.8	6.9	7.3	7.1	6.9	6.8
Males	8.7	9.9	9.2	9.6	9.2	9.2	8.6
Females	5.3	6.0	5.2	5.7	5.5	5.3	5.4
Life Expectancy at Birth (in years) <sup>3</sup>							
Both Sexes	78.2	76.7	78.0	77.3	77.7	77.9	78.3
Males	75.1	73.9	74.8	74.2	74.8	74.5	75.5
Females	81.1	79.8	81.3	80.4	80.6	81.2	81.1
Maternal Deaths	14	-	-	-	-	2	8
<b>Infant Mortality</b>							
Total Infant Deaths	2,418	52	11	67	48	506	879
Rate per 1,000 live births	6.3	8.2	6.4	6.0	5.3	5.6	6.0
Perinatal	2,767	50	16	78	67	555	1,076
Rate per 1,000 total births	7.2	7.9	9.3	7.0	7.4	6.1	7.3
Neonatal	1,634	36	7	45	33	347	618
Rate per 1,000 live births	4.2	5.7	4.1	4.1	3.7	3.8	4.2
Post-neonatal	784	16	4	22	15	159	261
Rate per 1,000 live births	2.0	2.5	2.3	2.0	1.7	1.8	1.8
<b>Stillbirths</b>							
<sup>3</sup> 20 weeks gestation <sup>4</sup>	2,299	37	13	66	59	369	945
Rate per 1,000 live births	6.0	5.8	7.6	5.9	6.6	4.1	6.4
<sup>3</sup> 28 weeks gestation <sup>4</sup>	1,420	23	9	43	39	271	567
Rate per 1,000 live births	3.7	3.6	5.2	3.9	4.3	3.0	3.9
<b>Therapeutic Abortions<sup>5</sup></b>							
Performed in hospitals <sup>6</sup>	71,630	485	6	1,823	617	17,459	29,743
Rate per 100 live births <sup>6</sup>	18.6	7.7	0.3	16.4	6.9	19.3	20.2
Performed in clinics	34,287	406	159	228	235	9,928	15,363
<b>Teenage Pregnancy Rate<sup>6,8</sup></b>							
Rate per 1,000 women aged 15-19	40.2	30.3	29.7	43.7	37.9	32.1	38.5

<sup>1</sup> Refer to the Introduction for the definitions and methods of calculation of the indices in this table. The data are by province and territory of residence unless otherwise indicated. Some of the indices should be interpreted with caution, particularly those for Prince Edward Island, Yukon and the Northwest Territories, given the small numbers involved.

<sup>2</sup> Standardized using the 1991 total Canadian population.

<sup>3</sup> Estimated using 1994 death data only.

<sup>4</sup> Includes stillbirths of unknown gestational period. Newfoundland, New Brunswick and Quebec do not report foetal death of less than 500 grams.

<sup>5</sup> The total for Canada includes 62 cases for which the province/territory of residence is unknown.

<sup>6</sup> Takes into account therapeutic abortions performed in hospitals.

<sup>7</sup> The total for Canada includes 767 cases for which the province/territory of residence is unknown.

<sup>8</sup> The Teenage Pregnancy Rate is an estimate.

<sup>9</sup> Canada excluding Ontario: birthweight in Ontario is missing.



Tableau 1.A Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1994<sup>1</sup>

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
8,059	14,038	39,796	46,998	442	1,580	<b>Naissances vivantes</b>
8,421	7,230	20,529	24,261	214	866	Total
8,059	6,808	19,267	22,737	228	714	Hommes
						Femmes
14.6	13.9	14.7	12.8	14.9	24.4	Taux brut de natalité (naissances vivantes pour 1,000 habitants)
1.95	1.96	1.80	1.63	1.73	2.74	Indice synthétique de fécondité (naissances vivantes par femme)
27.7	27.1	28.3	29.4	28.8	26.3	Âge moyen de la mère (en années)
0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	1.6	Poids à la naissance <sup>9</sup>
5.3	5.3	5.6	5.1	5.9	6.8	% très faible (<1,500 g)
3,469	3,457	3,400	3,440	3,479	3,491	% faible (<2,500 g)
						Poids médian (g)
9,148	8,308	15,613	25,939	124	241	<b>Décès</b>
4,758	4,513	8,587	13,846	85	160	Total
4,390	3,795	7,026	12,093	39	81	Hommes
						Femmes
8.1	8.2	5.8	7.1	4.2	3.7	Taux brut de mortalité (décès pour 1,000 habitants)
6.7	6.4	6.5	6.4	9.7	9.1	Taux de mortalité normalisé selon l'âge <sup>2</sup> (décès pour 1,000 habitants)
8.6	8.2	8.4	8.0	12.3	11.6	Les deux sexes
5.3	4.9	5.1	5.1	7.1	6.9	Hommes
						Femmes
77.9	78.4	78.4	78.6	74.9	73.6	Espérance de vie à la naissance (en années) <sup>3</sup>
75.0	75.2	75.5	75.8	71.3	70.2	Les deux sexes
80.8	81.8	81.4	81.4	80.4	78.0	Hommes
						Femmes
-	1	2	-	1		Mortalité maternelle
115	125	294	297	1	23	<b>Mortalité infantile</b>
7.0	8.9	7.4	6.3	2.3	15.6	Total des décès infantiles
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
124	126	300	350	2	23	Périnatale
7.5	8.9	7.5	7.4	4.5	14.4	Taux pour 1,000 naissances totales
72	76	188	203	1	8	Néonatale
4.4	5.4	4.7	4.3	2.3	5.4	Taux pour 1,000 naissances vivantes
43	49	106	94	-	15	Post-néonatale
2.6	3.5	2.7	2.0	-	10.2	Taux pour 1,000 naissances vivantes
132	82	267	306	1	22	<b>Mortinaissances</b>
8.0	5.8	6.7	6.5	2.3	13.9	Grossesse de 20 semaines et plus <sup>4</sup>
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
63	63	156	170	1	15	Grossesse de 28 semaines et plus <sup>4</sup>
3.8	4.5	3.9	3.6	2.3	9.5	Taux pour 1,000 naissances vivantes
2,858	1,741	6,713	9,718	138	267	<b>Avortements thérapeutiques</b>
35.5	12.4	16.9	20.7	31.2	16.9	Effectués dans des hôpitaux <sup>5</sup>
593	107	2,296	4,196	2	7	Taux pour 100 naissances vivantes <sup>6</sup>
						Effectués dans des cliniques <sup>7</sup>
61.5	60.2	51.2	39.6	91.0	132.3	<b>Taux de grossesse chez les adolescentes<sup>6,8</sup></b>
						Taux pour 1,000 femmes âgées de 15 à 19 ans

<sup>1</sup> Voir l'Introduction pour les définitions et les méthodes de calcul de l'ensemble des indices du présent tableau. À moins d'avis contraire, les données s'appliquent à la province ou au territoire de résidence. On doit interpréter avec prudence certains des indices, particulièrement ceux de l'Île-du-Prince-Édouard, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, en égard aux faibles nombres sur lesquels ils reposent.

<sup>2</sup> Normalisé par rapport au total de la population canadienne en 1991.

<sup>3</sup> Estimé sur la base des données sur les décès de 1994 seulement.

<sup>4</sup> Inclut les mortinaissances dont la durée de gestation n'est pas connue. Terre-Neuve, le Nouveau-Brunswick et le Québec ne rapportent pas les morts fœtales de moins de 500 grammes.

<sup>5</sup> Le total pour le Canada comprend 62 cas pour lesquels on ne connaît pas la province/territoire de résidence.

<sup>6</sup> Tient compte uniquement des avortements thérapeutiques effectués dans des hôpitaux.

<sup>7</sup> Le total pour le Canada comprend 767 cas pour lesquels on ne connaît pas la province/territoire de résidence.

<sup>8</sup> Le taux de grossesse chez les adolescentes est estimé.

<sup>9</sup> Canada exclut l'Ontario: le poids à la naissance est manquant en Ontario.

Table 1.B Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1995<sup>1</sup>

	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
<b>Live Births</b>							
Total	378,011	5,859	1,754	10,726	8,563	87,417	146,263
Males	193,753	2,985	898	5,422	4,417	44,782	75,110
Females	184,258	2,874	856	5,304	4,146	42,635	71,153
Crude Birth Rate (live births per 1,000 population)	12.8	10.2	12.9	11.4	11.3	11.9	13.2
Total Fertility Rate (live births per woman)	1.64	1.25	1.72	1.50	1.46	1.58	1.64
Mean Age of Mother (in years)	28.8	27.2	28.0	28.0	27.3	28.8	29.3
Birthweight <sup>5</sup>							
% very low (<1,500 g)	0.9	1.1	0.6	1.0	0.8	0.8	..
% low (<2,500 g)	5.7	5.5	4.6	6.0	4.8	6.0	..
Median weight (g)	3,405	3,465	3,500	3,458	3,470	3,370	..
<b>Deaths</b>							
Total	210,733	3,935	1,153	7,687	5,938	52,734	78,479
Males	111,396	2,232	631	4,049	3,254	27,972	40,579
Females	99,337	1,703	522	3,638	2,684	24,762	37,900
Crude Death Rate (deaths per 1,000 population)	7.1	6.8	8.5	8.2	7.8	7.2	7.1
Age-standardized Death Rate <sup>2</sup> (deaths per 1,000 population)							
Both Sexes	6.7	7.4	7.1	7.1	7.0	6.9	6.6
Males	8.6	9.6	9.6	9.3	9.3	9.1	8.4
Females	5.2	5.6	5.2	5.5	5.2	5.3	5.3
Life Expectancy at Birth (in years) <sup>3</sup>							
Both Sexes	78.3	77.3	77.7	77.9	77.8	78.0	78.5
Males	75.4	74.4	74.1	74.9	74.2	74.6	75.8
Females	81.3	80.6	81.5	80.8	81.5	81.3	81.2
Maternal Deaths	17	-	-	-	2	3	7
<b>Infant Mortality</b>							
Total Infant Deaths	2,321	46	8	52	41	477	870
Rate per 1,000 live births	6.1	7.9	4.6	4.8	4.8	5.5	5.9
Perinatal	2,664	49	16	71	45	540	1,056
Rate per 1,000 total births	7.0	8.3	9.1	6.6	5.2	6.2	7.2
Neonatal	1,584	34	7	41	21	339	608
Rate per 1,000 live births	4.2	5.8	4.0	3.8	2.5	3.9	4.2
Post-neonatal	737	12	1	11	20	138	262
Rate per 1,000 live births	1.9	2.0	0.6	1.0	2.3	1.6	1.8
<b>Stillbirths</b>							
<sup>3</sup> 20 weeks gestation <sup>4</sup>	2,353	30	13	82	32	386	977
Rate per 1,000 live births	6.2	5.1	7.4	7.6	3.7	4.4	6.7
<sup>3</sup> 28 weeks gestation <sup>4</sup>	1,369	21	10	36	28	265	567
Rate per 1,000 live births	3.6	3.6	5.7	3.4	3.3	3.0	3.9
<b>Therapeutic Abortions</b>							
Performed in hospitals	..	..	..	..	..	..	..
Rate per 100 live births	..	..	..	..	..	..	..
Performed in clinics	..	..	..	..	..	..	..
<b>Teenage Pregnancy Rate</b>							
Rate per 1,000 women aged 15-19	..	..	..	..	..	..	..

<sup>1</sup> Refer to the Introduction for the definitions and methods of calculation of the indices in this table. The data are by province and territory of residence unless otherwise indicated. Some of the indices should be interpreted with caution, particularly those for Prince Edward Island, Yukon and the Northwest Territories, given the small numbers involved.

<sup>2</sup> Standardized using the 1991 total Canadian population.

<sup>3</sup> Estimated using 1995 death data only.

<sup>4</sup> Includes stillbirths of unknown gestational period. Newfoundland, New Brunswick and Quebec do not report foetal death of less than 500 grams.

<sup>5</sup> Canada excluding Ontario: birthweight in Ontario is missing.



**Tableau 1.B Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1995<sup>1</sup>**

Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
16,113	13,499	38,914	46,820	470	1,613	<b>Naissances vivantes</b>
8,201	6,798	19,878	24,194	244	824	Total
7,912	6,701	19,036	22,626	226	789	Hommes
						Femmes
14.2	13.3	14.1	12.4	15.5	24.5	Taux brut de natalité (naissances vivantes pour 1,000 habitants)
1.92	1.90	1.77	1.60	1.84	2.78	Indice synthétique de fécondité (naissances vivantes par femme)
27.8	27.1	28.3	29.1	28.6	26.4	Âge moyen de la mère (en années)
1.1	1.0	1.0	0.9	0.6	1.3	Poids à la naissance <sup>5</sup>
5.5	5.6	6.0	5.3	4.3	7.0	% très faible (<1,500 g)
3,459	3,445	3,390	3,435	3,488	3,440	% faible (<2,500 g)
						Poids médian (g)
9,658	8,495	15,895	26,375	157	227	<b>Décès</b>
5,012	4,641	8,627	14,165	99	135	Total
4,646	3,854	7,268	12,210	58	92	Hommes
						Femmes
8.5	8.4	5.8	7.0	5.2	3.4	Taux brut de mortalité (décès pour 1,000 habitants)
6.9	6.4	6.4	6.2	10.6	8.9	Taux de mortalité normalisé selon l'âge <sup>2</sup> (décès pour 1,000 habitants)
8.9	8.3	8.1	7.9	14.7	9.8	Les deux sexes
5.5	4.9	5.1	4.9	7.4	7.9	Hommes
						Femmes
77.7	78.2	78.6	79.0	72.4	74.3	Espérance de vie à la naissance (en années) <sup>3</sup>
74.8	74.9	75.8	76.2	69.5	72.8	Les deux sexes
80.5	81.6	81.5	81.9	76.5	76.0	Hommes
						Femmes
-	2	3	-	-	-	Mortalité maternelle
123	123	274	280	6	21	<b>Mortalité infantile</b>
7.6	9.1	7.0	6.0	12.8	13.0	Total des décès infantiles
126	117	303	324	4	13	Taux pour 1,000 naissances vivantes
7.8	8.6	7.8	6.9	8.5	8.0	Périnatale
81	74	188	183	2	6	Taux pour 1,000 naissances totales
5.0	5.5	4.8	3.9	4.3	3.7	Néonatale
42	49	86	97	-	15	Taux pour 1,000 naissances vivantes
2.6	3.6	2.2	2.1	-	9.3	Post-néonatale
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
127	82	262	348	3	11	<b>Mortinaissances</b>
7.9	6.1	6.7	7.4	6.4	6.8	Grossesse de 20 semaines et plus <sup>4</sup>
63	57	146	165	3	8	Taux pour 1,000 naissances vivantes
3.9	4.2	3.8	3.5	6.4	5.0	Grossesse de 28 semaines et plus <sup>4</sup>
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
..	..	..	..	..	..	<b>Avortements thérapeutiques</b>
..	..	..	..	..	..	Effectués dans des hôpitaux
..	..	..	..	..	..	Taux pour 100 naissances vivantes
..	..	..	..	..	..	Effectués dans des cliniques
..	..	..	..	..	..	<b>Taux de grossesse chez les adolescentes</b>
						Taux pour 1,000 femmes âgées de 15 à 19 ans

<sup>1</sup> Voir l'Introduction pour les définitions et les méthodes de calcul de l'ensemble des indices du présent tableau. À moins d'avis contraire, les données s'appliquent à la province ou au territoire de résidence. On doit interpréter avec prudence certains des indices, particulièrement ceux de l'Île-du-Prince-Édouard, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, en égard aux faibles nombres sur lesquels ils reposent.

<sup>2</sup> Normalisé par rapport au total de la population canadienne en 1991.

<sup>3</sup> Estimé sur la base des données sur les décès de 1995 seulement.

<sup>4</sup> Inclut les mortinaissances dont la durée de gestation n'est pas connue. Terre-Neuve, le Nouveau-Brunswick et le Québec ne rapportent pas les morts fœtales de moins de 500 grammes.

<sup>5</sup> Canada excluant l'Ontario: le poids à la naissance est manquant en Ontario.

TABLE 2. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths							
Males							
All causes	111,396	2,232	631	4,049	3,254	27,972	40,579
Infectious and parasitic diseases	2,481	24	6	58	40	698	1,009
Malignant neoplasms	31,332	614	174	1,179	948	8,420	11,366
- Esophagus and stomach	2,099	67	19	73	60	556	740
- Intestine and rectum	3,349	53	14	99	79	957	1,296
- Pancreas	1,414	21	12	52	56	397	475
- Trachea, bronchus and lung	9,769	206	57	406	296	3,051	3,300
- Breast	36	-	-	1	3	15	7
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,761	72	27	138	102	849	1,367
- Urinary system	1,666	37	4	60	56	441	605
- Lymphatic tissue and leukemia	2,875	38	13	95	82	677	1,118
- Other	6,363	120	28	255	214	1,477	2,458
Diabetes mellitus	2,728	82	17	85	69	668	1,127
Diseases of the nervous system and sense organs	2,766	48	15	86	87	749	1,048
Diseases of the circulatory system	40,091	897	256	1,501	1,200	9,542	14,802
- Ischaemic heart disease	24,333	558	147	901	644	5,978	9,371
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,430	67	31	201	191	918	1,005
- Cerebrovascular disease	6,586	147	48	195	199	1,422	2,479
- Arteries and capillaries	2,557	55	14	113	89	564	933
- Other	3,185	70	16	91	77	660	1,014
Respiratory diseases	10,210	190	57	422	269	2,558	3,572
- Pneumonia and influenza	3,465	65	22	147	61	602	1,309
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,159	10	9	42	36	396	307
- Other chronic airways obstruction	4,309	99	18	175	136	1,240	1,499
- Other	1,277	16	8	58	36	320	457
Chronic liver disease and cirrhosis	1,503	17	4	24	32	396	686
Congenital anomalies	597	14	1	12	15	152	192
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	568	8	1	18	6	111	240
Accidents and adverse effects	9,228	141	57	307	305	2,510	2,754
- Motor vehicle accidents	2,238	33	17	81	82	569	675
- Accidental falls	1,063	18	4	50	37	230	423
- Suicide	3,158	37	15	96	108	1,134	827
- Homicide	330	3	2	11	10	79	100
- Other	2,439	50	19	69	68	498	729
All other causes	9,892	197	43	357	283	2,168	3,783

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



**TABEAU 2. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995**

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Nombre de décès						
Hommes						
5,012	4,641	8,627	14,165	99	135	Toutes les causes
58	43	156	385	-	4	Maladies infectieuses et parasitaires
1,319	1,209	2,300	3,757	20	26	Tumeurs malignes
92	78	135	276	2	1	- Oesophage et estomac
139	126	230	349	5	2	- Intestin et rectum
61	49	108	182	-	1	- Pancréas
383	349	660	1,042	8	11	- Trachée, bronches et poumon
1	1	-	8	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
179	200	339	484	1	3	- Prostate
84	67	124	187	-	1	- Appareil urinaire
132	122	223	372	1	2	- Tissus lymphatiques et leucémie
248	217	481	857	3	5	- Autres
117	98	155	308	1	1	Diabète sucré
109	133	176	308	3	4	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,989	1,804	3,032	5,014	29	25	Maladies de l'appareil circulatoire
1,142	997	1,741	2,828	18	8	- Cardiopathies ischémiques
190	191	186	444	-	6	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
359	297	491	941	2	6	- Maladies vasculaires cérébrales
129	106	225	327	2	-	- Artères et capillaires
169	213	389	474	7	5	- Autres
480	462	797	1,386	7	10	Maladies de l'appareil respiratoire
199	186	315	554	2	3	- Pneumonie et grippe
35	68	84	171	-	1	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
173	155	299	504	5	6	- Autre obstruction respiratoire chronique
73	53	99	157	-	-	- Autres
46	50	85	160	2	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie
25	41	67	76	1	1	Anomalies congénitales
32	28	65	55	1	3	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
386	380	1,051	1,275	24	38	Accidents et effets adverses
86	126	260	299	5	5	- Accidents de véhicules à moteur
54	31	69	145	-	2	- Chutes accidentelles
103	105	374	342	6	11	- Suicide
20	12	39	51	2	1	- Homicide
123	106	309	438	11	19	- Autres
451	393	743	1,441	11	22	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 2. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths							
Females							
All causes	99,337	1,703	522	3,638	2,684	24,762	37,900
Infectious and parasitic diseases	1,016	19	4	42	27	224	412
Malignant neoplasms	26,478	423	129	977	702	6,942	10,051
- Esophagus and stomach	1,139	27	6	34	37	325	423
- Intestine and rectum	2,964	46	19	85	55	958	1,111
- Pancreas	1,403	26	-	49	38	363	506
- Trachea, bronchus and lung	5,307	59	34	190	143	1,413	1,898
- Breast	4,923	78	23	196	134	1,284	1,955
- Uterus, ovary and adnexa	2,354	45	9	90	66	567	882
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	875	17	3	29	35	267	298
- Lymphatic tissue and leukemia	2,364	36	14	82	52	557	958
- Other	5,149	89	21	222	142	1,208	2,020
Diabetes mellitus	2,768	67	12	101	86	727	1,112
Diseases of the nervous system and sense organs	3,468	68	16	141	113	1,000	1,294
Diseases of the circulatory system	39,025	751	224	1,472	1,099	9,405	14,898
- Ischaemic heart disease	19,732	380	123	676	494	5,033	7,951
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,448	86	37	252	196	1,047	1,404
- Cerebrovascular disease	8,951	166	39	336	239	1,955	3,487
- Arteries and capillaries	2,301	33	11	84	62	499	947
- Other	3,593	86	14	124	108	871	1,109
Respiratory diseases	8,678	104	50	320	217	2,046	3,304
- Pneumonia and influenza	3,917	45	25	154	80	712	1,611
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	830	5	4	24	17	261	261
- Other chronic airways obstruction	2,739	39	16	100	78	725	1,021
- Other	1,192	15	5	42	42	348	411
Chronic liver disease and cirrhosis	732	6	4	24	9	205	270
Congenital anomalies	540	22	4	11	8	114	203
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	426	4	1	10	6	90	166
Accidents and adverse effects	4,335	40	17	136	98	1,102	1,613
- Motor vehicle accidents	1,018	10	3	33	30	263	329
- Accidental falls	1,369	14	7	45	33	295	623
- Suicide	812	5	4	26	13	297	260
- Homicide	159	1	-	5	3	45	54
- Other	977	10	3	27	19	202	347
All other causes	11,871	199	61	404	319	2,907	4,577

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 2. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Nombre de décès						
Femmes						
4,646	3,854	7,268	12,210	58	92	Toutes les causes
37	38	77	135	-	1	Maladies infectieuses et parasitaires
1,169	924	1,880	3,248	11	22	Tumeurs malignes
40	39	77	131	-	-	- Oesophage et estomac
128	77	159	322	1	3	- Intestin et rectum
58	62	124	175	1	1	- Pancréas
234	190	390	745	4	7	- Trachée, bronches et poumon
196	161	352	539	3	2	- Sein
125	71	183	316	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
42	35	45	104	-	-	- Appareil urinaire
114	100	156	293	1	1	- Tissus lymphatiques et leucémie
232	189	394	623	1	8	- Autres
116	87	157	301	2	-	Diabète sucré
113	151	183	387	-	2	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,964	1,601	2,926	4,649	20	16	Maladies de l'appareil circulatoire
992	708	1,317	2,044	8	6	- Cardiopathies ischémiques
228	232	295	664	2	5	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
451	382	677	1,211	5	3	- Maladies vasculaires cérébrales
92	102	221	248	1	1	- Artères et capillaires
201	177	416	482	4	1	- Autres
381	338	680	1,220	2	16	Maladies de l'appareil respiratoire
193	179	310	603	-	5	- Pneumonie et grippe
23	28	66	140	-	1	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
111	79	211	350	1	8	- Autre obstruction respiratoire chronique
54	52	93	127	1	2	- Autres
32	25	50	105	1	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie
22	27	60	65	2	2	Anomalies congénitales
27	18	49	53	-	2	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
167	173	408	556	12	13	Accidents et effets adverses
50	52	107	131	7	3	- Accidents de véhicules à moteur
67	45	76	163	-	1	- Chutes accidentelles
15	23	77	84	3	5	- Suicide
3	4	18	24	2	-	- Homicide
32	49	130	154	-	4	- Autres
618	472	798	1,491	8	17	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 3. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1995

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population							
Males							
All causes	857.9	956.2	964.6	929.0	931.8	908.7	842.4
Infectious and parasitic diseases	17.1	9.7	9.0	12.9	11.1	19.2	18.7
Malignant neoplasms	234.7	254.2	264.0	265.7	267.0	264.3	227.3
- Esophagus and stomach	15.6	27.2	28.2	16.4	16.6	17.4	14.5
- Intestine and rectum	25.2	22.8	21.0	22.4	21.9	30.3	26.1
- Pancreas	10.5	8.7	17.4	11.4	15.7	12.0	9.4
- Trachea, bronchus and lung	72.1	84.0	86.5	90.9	82.9	93.4	64.9
- Breast	0.3	-	-	0.2	0.8	0.5	0.1
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	30.3	32.4	41.7	32.3	30.5	30.3	29.6
- Urinary system	12.7	15.1	6.2	13.7	16.1	14.4	12.4
- Lymphatic tissue and leukemia	21.3	14.7	19.7	21.0	22.5	20.9	22.3
- Other	46.7	49.4	43.2	57.3	60.0	45.1	48.0
Diabetes mellitus	20.9	35.5	25.7	19.3	19.8	21.7	23.0
Diseases of the nervous system and sense organs	21.8	19.9	22.8	19.5	25.2	25.5	22.3
Diseases of the circulatory system	316.9	394.6	390.3	348.4	348.6	319.5	316.2
- Ischaemic heart disease	189.6	240.1	223.6	206.3	184.9	195.8	197.3
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	28.7	31.0	49.4	49.0	56.7	33.0	22.8
- Cerebrovascular disease	53.5	68.4	71.8	46.2	58.4	49.2	54.7
- Arteries and capillaries	20.6	24.5	21.3	26.2	26.5	19.6	20.5
- Other	24.5	30.6	24.1	20.8	22.1	21.8	20.7
Respiratory diseases	84.0	88.0	87.6	99.6	80.0	91.5	80.1
- Pneumonia and influenza	29.6	32.3	34.9	35.8	18.9	22.5	30.7
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	9.2	4.2	13.3	9.5	10.5	13.8	6.5
- Other chronic airways obstruction	35.1	44.8	27.2	40.9	40.2	44.5	33.2
- Other	10.1	6.6	12.2	13.4	10.4	10.8	9.7
Chronic liver disease and cirrhosis	10.6	6.7	5.8	5.1	8.7	11.4	12.7
Congenital anomalies	4.3	6.4	1.6	2.8	4.5	4.6	3.6
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	4.2	3.8	1.6	4.8	1.9	3.5	4.6
Accidents and adverse effects	65.0	50.4	89.1	67.4	82.3	71.0	52.9
- Motor vehicle accidents	15.6	11.6	27.0	17.4	21.8	16.1	12.6
- Accidental falls	8.8	7.9	6.7	11.9	10.9	8.5	9.7
- Suicide	21.5	12.7	22.5	20.6	28.8	30.5	15.2
- Homicide	2.2	1.1	2.7	2.4	2.7	2.1	1.8
- Other	16.9	17.0	30.2	15.1	18.0	13.8	13.6
All other causes	78.4	87.0	67.2	83.5	82.8	76.5	81.1

(1) See APPENDIX 4. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 3. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
Hommes						
889.4	834.5	810.8	788.1	1,465.2	975.8	Toutes les causes
10.5	8.5	12.6	20.0	-	38.8	Maladies infectieuses et parasitaires
234.2	218.6	216.2	203.6	327.2	233.1	Tumeurs malignes
16.4	14.2	12.5	15.0	38.8	18.3	- Oesophage et estomac
24.6	22.7	21.8	19.0	107.2	16.6	- Intestin et rectum
10.8	9.0	10.0	9.8	-	3.9	- Pancréas
68.1	63.3	61.7	56.1	65.4	109.5	- Trachée, bronches et poumon
0.2	0.2	-	0.4	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
31.9	34.7	34.4	27.2	43.9	41.3	- Prostate
14.7	12.1	11.9	10.3	-	6.4	- Appareil urinaire
22.9	22.2	20.7	20.0	13.9	6.9	- Tissus lymphatiques et leucémie
44.5	40.0	43.1	45.7	58.1	30.3	- Autres
20.6	17.4	14.8	17.1	13.9	13.7	Diabète sucré
19.1	23.2	16.4	17.4	73.7	38.8	Maladies du système nerveux et des organes des sens
351.7	317.3	301.5	284.2	533.0	216.0	Maladies de l'appareil circulatoire
201.4	177.2	171.1	158.5	281.6	85.5	- Cardiopathies ischémiques
33.9	32.5	19.6	26.6	-	32.9	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
63.6	51.0	50.3	54.0	52.2	62.1	- Maladies vasculaires cérébrales
22.8	18.6	23.1	18.7	59.1	-	- Artères et capillaires
30.0	38.1	37.4	26.4	140.1	35.5	- Autres
85.4	79.2	81.8	80.6	177.0	117.8	Maladies de l'appareil respiratoire
35.7	31.8	32.8	33.2	61.7	22.7	- Pneumonie et grippe
6.1	11.9	8.3	9.8	-	4.8	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
30.7	26.3	30.8	28.8	115.2	90.2	- Autre obstruction respiratoire chronique
12.9	9.2	9.9	8.9	-	-	- Autres
8.2	9.6	7.2	8.3	24.4	3.0	Maladies chroniques et cirrhose du foie
4.4	8.5	5.0	4.3	5.9	1.8	Anomalies congénitales
5.6	5.9	4.7	3.3	5.9	5.2	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
69.6	76.3	80.1	68.9	141.9	132.2	Accidents et effets adverses
15.5	25.5	19.4	16.1	27.8	12.5	- Accidents de véhicules à moteur
9.8	5.4	6.7	8.4	-	15.9	- Chutes accidentelles
18.7	21.9	27.6	18.3	34.8	29.4	- Suicide
3.6	2.7	3.0	2.7	12.2	2.7	- Homicide
22.0	20.8	23.4	23.4	67.1	71.6	- Autres
80.3	69.9	70.5	80.5	162.3	175.4	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 3. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1995

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population							
Females							
All causes	522.5	562.3	519.9	549.9	520.2	526.7	529.4
Infectious and parasitic diseases	5.7	6.6	5.0	6.9	5.2	5.2	6.1
Malignant neoplasms	150.3	143.9	156.0	164.1	150.3	154.7	152.0
- Esophagus and stomach	6.3	9.2	6.8	5.8	7.7	7.1	6.2
- Intestine and rectum	16.3	15.5	20.7	13.9	11.0	20.8	16.3
- Pancreas	7.8	8.6	-	8.4	7.3	8.1	7.5
- Trachea, bronchus and lung	31.1	20.6	45.5	34.2	31.8	32.4	29.4
- Breast	28.4	26.7	26.5	33.0	29.8	28.9	30.0
- Uterus, ovary and adnexa	13.6	15.1	12.4	15.1	14.7	12.7	13.7
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	4.8	5.4	2.4	4.3	7.4	5.7	4.3
- Lymphatic tissue and leukemia	13.3	12.3	16.0	13.3	10.7	12.4	14.3
- Other	28.8	30.4	25.5	36.2	30.0	26.7	30.2
Diabetes mellitus	14.6	22.2	11.4	15.4	17.6	15.3	15.6
Diseases of the nervous system and sense organs	17.9	22.4	14.7	20.6	21.0	21.0	17.7
Diseases of the circulatory system	193.8	243.3	201.0	206.1	198.0	191.9	196.8
- Ischaemic heart disease	98.8	124.6	113.4	97.2	90.6	103.2	105.8
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	21.1	26.7	28.5	33.1	34.3	20.8	17.6
- Cerebrovascular disease	44.0	52.7	35.3	45.0	41.7	39.6	45.6
- Arteries and capillaries	11.2	11.1	10.2	12.0	10.9	10.0	12.1
- Other	18.7	28.1	13.5	18.8	20.5	18.2	15.7
Respiratory diseases	43.5	33.5	44.4	45.6	41.9	42.0	44.0
- Pneumonia and influenza	18.5	13.9	19.5	20.4	14.2	14.0	20.3
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.4	1.6	3.6	3.7	3.6	5.5	3.8
- Other chronic airways obstruction	14.3	13.0	15.9	15.2	15.6	15.2	14.3
- Other	6.2	5.0	5.3	6.2	8.5	7.2	5.7
Chronic liver disease and cirrhosis	4.4	2.1	3.9	4.4	2.0	4.7	4.3
Congenital anomalies	3.9	9.7	6.5	2.5	2.4	3.5	3.9
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.3	2.0	1.7	2.7	2.1	3.0	3.3
Accidents and adverse effects	25.4	13.2	19.7	23.5	20.9	26.6	24.4
- Motor vehicle accidents	6.7	3.4	4.8	6.4	7.3	7.1	5.7
- Accidental falls	6.4	4.3	5.3	5.8	5.4	5.7	7.7
- Suicide	5.4	1.8	5.7	5.4	3.3	7.7	4.5
- Homicide	1.1	0.3	-	1.1	0.8	1.2	1.0
- Other	5.9	3.3	4.0	4.8	4.1	5.0	5.4
All other causes	59.7	63.5	55.6	58.1	58.8	58.8	61.4

(1) See APPENDIX 4. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 3. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
Femmes						
548.8	489.6	509.9	492.2	737.0	788.9	Toutes les causes
4.7	4.9	5.5	5.7	-	2.7	Maladies infectieuses et parasitaires
159.0	138.0	141.0	141.6	136.5	236.3	Tumeurs malignes
4.7	5.6	5.6	5.5	-	-	- Oesophage et estomac
16.5	10.9	11.7	13.4	4.7	42.6	- Intestin et rectum
7.4	8.5	9.2	7.5	16.7	15.8	- Pancréas
34.1	31.1	30.2	32.9	67.6	69.5	- Trachée, bronches et poumon
27.9	26.1	26.5	24.2	30.4	17.1	- Sein
17.6	10.7	13.6	14.0	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
5.7	4.3	3.4	4.4	-	-	- Appareil urinaire
14.8	14.5	11.7	12.6	5.4	9.4	- Tissus lymphatiques et leucémie
30.2	26.3	29.1	27.0	11.7	81.9	- Autres
14.7	11.9	11.4	12.2	31.6	-	Diabète sucré
13.5	20.3	12.7	15.1	-	5.7	Maladies du système nerveux et des organes des sens
209.6	178.1	197.6	175.3	327.9	169.6	Maladies de l'appareil circulatoire
106.0	80.9	89.5	77.8	144.4	83.0	- Cardiopathies ischémiques
22.1	23.8	18.8	23.9	37.7	38.4	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
48.4	42.0	45.3	45.2	75.4	25.5	- Maladies vasculaires cérébrales
10.3	11.0	14.5	9.5	20.7	9.4	- Artères et capillaires
22.8	20.3	29.4	18.8	49.6	13.4	- Autres
40.3	39.5	46.3	46.2	23.2	177.6	Maladies de l'appareil respiratoire
18.7	18.7	20.1	21.5	-	56.4	- Pneumonie et grippe
3.0	3.7	4.8	5.6	-	13.4	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
12.7	10.5	14.9	14.0	16.1	95.0	- Autre obstruction respiratoire chronique
5.7	6.6	6.4	5.1	7.0	12.8	- Autres
4.9	4.3	3.8	4.9	4.7	13.4	Maladies chroniques et cirrhose du foie
3.6	5.0	4.5	3.8	17.5	3.6	Anomalies congénitales
4.9	3.8	3.7	3.4	-	3.6	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
23.6	28.4	29.4	25.8	79.0	55.8	Accidents et effets adverses
8.3	9.8	7.9	6.8	53.2	8.5	- Accidents de véhicules à moteur
6.7	4.7	5.0	6.0	-	15.8	- Chutes accidentelles
2.9	4.7	5.8	4.3	15.3	12.8	- Suicide
0.6	0.9	1.3	1.2	10.5	-	- Homicide
5.1	8.2	9.3	7.5	-	18.6	- Autres
70.1	55.5	54.0	58.4	116.6	120.4	Toutes les autres causes

1) Voir APPENDICE 4. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

2) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 4. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1995

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Males									
<b>All causes</b>	<b>111,396</b>	<b>1,303</b>	<b>243</b>	<b>181</b>	<b>221</b>	<b>815</b>	<b>1,088</b>	<b>1,227</b>	<b>1,818</b>	<b>2,225</b>	<b>2,572</b>
<b>Infectious and parasitic diseases</b>	<b>2,481</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>120</b>	<b>377</b>	<b>384</b>	<b>345</b>
<b>Malignant neoplasms</b>	<b>31,332</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>76</b>	<b>135</b>	<b>278</b>	<b>456</b>
- Esophagus and stomach	2,099	-	-	-	-	-	1	3	3	18	27
- Intestine and rectum	3,349	-	-	-	-	-	2	5	14	18	40
- Pancreas	1,414	-	-	-	-	-	-	-	3	15	21
- Trachea, bronchus and lung	9,769	1	-	-	1	-	1	2	12	43	111
- Breast	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,761	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
- Urinary system	1,666	-	-	1	-	2	-	1	3	15	18
- Lymphatic tissue and leukemia	2,875	-	9	13	11	25	24	23	37	57	64
- Other	6,363	1	10	16	9	29	23	41	62	112	170
<b>Diabetes mellitus</b>	<b>2,728</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>43</b>	<b>42</b>
<b>Diseases of the nervous system and sense organs</b>	<b>2,766</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>40</b>	<b>50</b>
<b>Diseases of the circulatory system</b>	<b>40,091</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>52</b>	<b>109</b>	<b>270</b>	<b>502</b>
- Ischaemic heart disease	24,333	2	-	-	-	1	6	14	45	146	323
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,430	6	1	1	1	2	5	6	6	22	23
- Cerebrovascular disease	6,586	3	1	1	1	3	4	8	24	44	64
- Arteries and capillaries	2,557	1	-	1	-	3	5	1	10	10	19
- Other	3,185	9	8	2	5	11	11	23	24	48	73
<b>Respiratory diseases</b>	<b>10,210</b>	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>35</b>	<b>47</b>
- Pneumonia and influenza	3,465	23	2	2	4	4	9	4	10	17	26
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,159	1	-	-	1	6	4	2	5	9	4
- Other chronic airways obstruction	4,309	-	-	1	-	1	1	-	2	1	2
- Other	1,277	11	8	3	3	3	5	1	7	8	15
<b>Chronic liver disease and cirrhosis</b>	<b>1,503</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>66</b>
<b>Congenital anomalies</b>	<b>597</b>	<b>372</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>16</b>
<b>Certain perinatal causes (excluding stillbirths)</b>	<b>568</b>	<b>566</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Accidents and adverse effects</b>	<b>9,228</b>	<b>30</b>	<b>94</b>	<b>89</b>	<b>137</b>	<b>625</b>	<b>333</b>	<b>816</b>	<b>957</b>	<b>937</b>	<b>807</b>
- Motor vehicle accidents	2,238	6	36	45	52	266	328	253	218	202	146
- Accidental falls	1,063	-	3	2	4	13	13	15	18	18	32
- Suicide	3,158	-	-	-	22	217	290	325	419	398	344
- Homicide	330	5	6	6	6	19	41	28	48	45	40
- Other	2,439	19	49	36	53	110	161	195	254	274	245
<b>All other causes</b>	<b>9,892</b>	<b>232</b>	<b>42</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>57</b>	<b>79</b>	<b>112</b>	<b>139</b>	<b>203</b>	<b>241</b>

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 4. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge										N.S. N.P.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
Nombre de décès										
Hommes										
3,308	4,118	5,380	8,412	12,314	15,650	16,340	16,147	11,019	6,998	17 Toutes les causes
263	162	97	87	77	131	111	123	86	46	- Maladies infectieuses et parasitaires
926	1,433	2,175	3,503	4,815	5,594	4,859	3,848	2,111	941	3 Tumeurs malignes
62	99	171	276	336	395	282	251	131	43	1 - Oesophage et estomac
98	140	225	408	514	584	533	411	241	116	- - Intestin et rectum
47	85	121	187	216	253	184	163	88	31	- - Pancréas
262	445	776	1,233	1,772	1,956	1,523	1,059	418	153	1 - Trachée, bronches et poumon
1	4	1	3	6	7	3	6	3	-	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
8	35	76	185	392	635	795	802	544	283	1 - Prostate
53	79	106	158	243	253	276	215	163	80	- - Appareil urinaire
103	159	181	276	379	487	462	312	180	73	- - Tissus lymphatiques et leucémie
292	387	518	777	957	1,024	801	629	343	162	- - Autres
71	114	128	245	330	453	463	419	273	117	- Diabète sucré
63	81	86	149	226	339	472	530	347	201	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
805	1,202	1,755	2,909	4,426	5,986	6,834	7,001	4,887	3,253	6 Maladies de l'appareil circulatoire
566	881	1,286	2,031	2,943	3,753	4,132	3,995	2,599	1,608	2 - Cardiopathies ischémiques
39	58	79	142	268	397	542	704	587	540	1 - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
86	122	179	286	577	938	1,167	1,363	1,063	652	- - Maladies vasculaires cérébrales
24	21	67	164	282	411	466	469	331	269	3 - Artères et capillaires
90	120	144	286	356	487	527	470	307	184	- - Autres
84	140	187	385	899	1,442	1,791	2,166	1,684	1,226	1 Maladies de l'appareil respiratoire
30	53	61	90	199	336	494	741	698	662	- - Pneumonie et grippe
15	15	28	56	135	196	230	246	132	74	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
13	37	66	160	443	694	852	954	686	395	1 - Autre obstruction respiratoire chronique
26	35	32	79	122	216	215	225	168	95	- - Autres
111	137	180	224	269	228	149	64	28	8	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
19	8	9	5	14	12	8	5	6	3	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
648	529	394	362	384	361	357	361	283	217	7 Accidents et effets adverses
125	107	72	82	76	74	60	59	27	4	- - Accidents de véhicules à moteur
26	28	36	40	64	76	124	192	183	176	- - Chutes accidentelles
289	233	154	130	100	89	69	41	27	9	2 - Suicide
21	17	12	15	6	8	6	-	1	-	- - Homicide
187	144	120	95	138	114	98	69	45	28	5 - Autres
318	312	369	543	874	1,104	1,296	1,630	1,314	986	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 4. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1995

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Females									
All causes	99,337	1,018	193	137	184	320	328	446	685	984	1,366
Infectious and parasitic diseases	1,016	11	14	3	7	5	11	25	29	34	33
Malignant neoplasms	26,478	2	21	23	34	28	38	75	178	368	646
- Esophagus and stomach	1,139	-	-	-	-	-	1	-	8	12	14
- Intestine and rectum	2,964	-	-	-	-	-	-	7	13	22	32
- Pancreas	1,403	-	-	-	-	-	1	-	2	10	14
- Trachea, bronchus and lung	5,307	-	-	-	-	-	-	3	19	57	113
- Breast	4,923	-	-	-	-	-	1	12	47	124	235
- Uterus, ovary and adnexa	2,354	-	-	-	-	1	3	16	26	45	84
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	875	-	1	3	-	1	-	-	2	6	10
- Lymphatic tissue and leukemia	2,364	-	6	5	11	12	17	13	22	32	51
- Other	5,149	2	14	15	23	14	15	24	39	60	93
Diabetes mellitus	2,768	-	-	-	1	3	2	2	13	16	21
Diseases of the nervous system and sense organs	3,468	28	18	11	14	11	7	22	17	37	44
Diseases of the circulatory system	39,025	19	6	12	9	11	17	40	74	105	163
- Ischaemic heart disease	19,732	-	-	-	-	1	2	6	20	38	60
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,448	7	1	4	1	3	2	4	3	7	12
- Cerebrovascular disease	8,951	4	1	2	1	3	3	12	23	29	48
- Arteries and capillaries	2,301	1	-	-	1	-	2	1	8	5	6
- Other	3,593	7	4	6	6	4	8	17	20	26	37
Respiratory diseases	8,678	18	13	15	9	5	8	15	17	26	37
- Pneumonia and influenza	3,917	8	10	5	3	2	2	6	10	10	17
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	830	-	1	1	3	1	3	3	3	4	6
- Other chronic airways obstruction	2,739	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4
- Other	1,192	10	2	9	3	2	2	6	4	11	10
Chronic liver disease and cirrhosis	732	-	1	-	-	-	1	1	6	13	32
Congenital anomalies	540	312	22	12	12	5	5	11	24	13	13
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	426	424	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	4,335	24	65	49	77	215	187	196	223	275	257
- Motor vehicle accidents	1,018	6	27	24	36	137	82	70	77	77	64
- Accidental falls	1,369	1	2	-	1	2	2	4	3	7	9
- Suicide	812	-	-	-	21	47	49	65	76	97	108
- Homicide	159	4	8	6	3	8	17	12	12	24	18
- Other	977	13	28	19	16	21	37	45	55	70	58
All other causes	11,871	180	31	12	21	37	52	59	104	97	120

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 4. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Femmes										
2,038	2,501	3,333	4,784	7,503	10,895	13,302	16,832	16,004	16,474	10 Toutes les causes
24	25	39	53	84	136	112	129	134	108	• Maladies infectieuses et parasitaires
1,107	1,409	1,791	2,415	3,314	4,112	3,761	3,465	2,304	1,384	3 Tumeurs malignes
29	46	58	90	158	156	149	179	149	90	- - Oesophage et estomac
77	109	165	219	351	421	462	483	356	247	- - Intestin et rectum
33	42	85	131	166	251	254	202	132	80	- - Pancréas
213	314	430	631	876	994	750	554	255	98	- - Trachée, bronches et poumon
352	404	427	462	511	670	553	554	336	234	1 - Sein
131	149	163	215	289	380	329	297	153	73	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
21	29	50	58	85	129	146	137	119	78	- - Appareil urinaire
77	94	119	173	274	389	355	367	237	109	1 - Tissus lymphatiques et leucémie
174	222	294	436	604	722	763	692	567	375	1 - Autres
41	52	86	169	243	388	445	552	402	332	• Diabète sucré
61	69	70	134	197	321	470	687	671	579	• Maladies du système nerveux et des organes des sens
297	417	706	1,182	2,221	3,767	5,487	7,845	8,054	8,590	3 Maladies de l'appareil circulatoire
128	212	403	670	1,255	2,102	2,968	4,046	3,872	3,946	3 - Cardiopathies ischémiques
18	28	35	79	159	292	467	802	1,066	1,458	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
87	104	132	221	400	772	1,189	1,877	2,060	1,983	- - Maladies vasculaires cérébrales
10	14	26	56	124	223	305	435	465	619	- - Artères et capillaires
54	59	110	156	283	378	558	685	591	584	- - Autres
64	89	174	257	549	895	1,270	1,645	1,575	1,996	1 Maladies de l'appareil respiratoire
23	27	41	49	125	214	395	710	896	1,363	1 - Pneumonie et grippe
20	17	38	41	77	130	142	135	92	113	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
8	18	63	128	256	426	568	574	377	315	- - Autre obstruction respiratoire chronique
13	27	32	39	91	125	165	226	210	205	- - Autres
39	65	66	78	119	118	95	62	28	8	• Maladies chroniques et cirrhose du foie
11	17	13	17	12	11	12	8	5	5	• Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	• Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
221	181	142	159	174	219	289	396	430	554	2 Accidents et effets adverses
57	35	33	42	70	62	52	45	15	7	- - Accidents de véhicules à moteur
5	2	9	21	24	68	144	263	335	467	- - Chutes accidentelles
89	69	49	45	34	29	17	11	4	2	- - Suicide
13	13	4	4	1	3	1	5	1	2	- - Homicide
57	62	47	47	45	57	75	72	75	76	2 - Autres
173	177	246	320	590	928	1,361	2,043	2,401	2,918	1 Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Males											
All causes	759.0	672.5	29.5	17.7	21.6	80.3	104.8	108.1	133.9	169.7	221.6
Infectious and parasitic diseases	16.9	10.8	1.0	0.3	0.6	0.4	2.9	10.6	27.8	29.3	29.7
Malignant neoplasms	213.5	1.0	2.3	2.9	2.0	5.5	4.9	6.7	9.9	21.2	39.3
- Esophagus and stomach	14.3	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.2	1.4	2.3
- Intestine and rectum	22.8	-	-	-	-	-	0.2	0.4	1.0	1.4	3.4
- Pancreas	9.6	-	-	-	-	-	-	-	0.2	1.1	1.8
- Trachea, bronchus and lung	66.6	0.5	-	-	0.1	-	0.1	0.2	0.9	3.3	9.6
- Breast	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	25.6	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.3
- Urinary system	11.4	-	-	0.1	-	0.2	-	0.1	0.2	1.1	1.6
- Lymphatic tissue and leukemia	19.6	-	1.1	1.3	1.1	2.5	2.3	2.0	2.7	4.3	5.5
- Other	43.4	0.5	1.2	1.6	0.9	2.9	2.2	3.6	4.6	8.5	14.6
Diabetes mellitus	18.6	-	-	-	-	-	0.3	0.5	1.5	3.3	3.6
Diseases of the nervous system and sense organs	18.8	11.9	2.4	1.3	1.7	2.5	2.6	2.3	2.3	3.0	4.3
Diseases of the circulatory system	273.2	10.8	1.2	0.5	0.7	2.0	3.0	4.6	8.0	20.6	43.2
- Ischaemic heart disease	165.8	1.0	-	-	-	0.1	0.6	1.2	3.3	11.1	27.8
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	23.4	3.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.5	0.4	1.7	2.0
- Cerebrovascular disease	44.9	1.5	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.7	1.8	3.4	5.5
- Arteries and capillaries	17.4	0.5	-	0.1	-	0.3	0.5	0.1	0.7	0.8	1.6
- Other	21.7	4.6	1.0	0.2	0.5	1.1	1.1	2.0	1.8	3.7	6.3
Respiratory diseases	69.6	18.1	1.2	0.6	0.8	1.4	1.8	0.6	1.8	2.7	4.0
- Pneumonia and influenza	23.6	11.9	0.2	0.2	0.4	0.4	0.9	0.4	0.7	1.3	2.2
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.9	0.5	-	-	0.1	0.6	0.4	0.2	0.4	0.7	0.3
- Other chronic airways obstruction	29.4	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.2
- Other	8.7	5.7	1.0	0.3	0.3	0.3	0.5	0.1	0.5	0.6	1.3
Chronic liver disease and cirrhosis	10.2	0.5	-	0.2	-	-	-	0.1	0.7	1.9	5.7
Congenital anomalies	4.1	192.0	4.6	0.8	0.9	1.4	1.4	1.0	1.1	0.8	1.4
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.9	292.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	62.9	15.5	11.4	8.7	13.4	61.5	80.3	71.9	70.5	71.4	69.5
- Motor vehicle accidents	15.2	3.1	4.4	4.4	5.1	26.2	31.6	22.3	16.1	15.4	12.6
- Accidental falls	7.2	-	0.4	0.2	0.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	2.8
- Suicide	21.5	-	-	-	2.1	21.4	27.9	28.6	30.9	30.3	29.6
- Homicide	2.2	2.6	0.7	0.6	0.6	1.9	4.0	2.5	3.5	3.4	3.4
- Other	16.6	9.8	5.9	3.5	5.2	10.8	15.5	17.2	18.7	20.9	21.1
All other causes	67.4	119.7	5.1	2.5	1.6	5.6	7.6	9.9	10.2	15.5	20.8

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Hommes										
315.6	514.7	835.5	1,407.9	2,330.7	3,675.2	5,927.5	9,482.6	14,894.4	22,664.1	• Toutes les causes
25.1	20.2	15.1	14.6	14.6	30.8	40.3	72.2	116.2	149.0	• Maladies infectieuses et parasitaires
88.3	179.1	337.8	586.3	911.3	1,313.7	1,762.7	2,259.8	2,853.4	3,047.6	• Tumeurs malignes
5.9	12.4	26.6	46.2	63.6	92.8	102.3	147.4	177.1	139.3	- - Oesophage et estomac
9.3	17.5	34.9	68.3	97.3	137.1	193.4	241.4	325.8	375.7	- - Intestin et rectum
4.5	10.6	18.8	31.3	40.9	59.4	66.7	95.7	118.9	100.4	- - Pancréas
25.0	55.6	120.5	206.4	335.4	459.3	552.5	621.9	565.0	495.5	- - Trachée, bronches et poumon
0.1	0.5	0.2	0.5	1.1	1.6	1.1	3.5	4.1	-	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
0.8	4.4	11.8	31.0	74.2	149.1	288.4	471.0	735.3	916.5	- - Prostate
5.1	9.9	16.5	26.4	46.0	59.4	100.1	126.3	220.3	259.1	- - Appareil urinaire
9.8	19.9	28.1	46.2	71.7	114.4	167.6	183.2	243.3	236.4	- - Tissus lymphatiques et leucémie
27.9	48.4	80.4	130.0	181.1	240.5	290.6	369.4	463.6	524.7	- - Autres
6.8	14.2	19.9	41.0	62.5	106.4	168.0	246.1	369.0	378.9	• Diabète sucré
6.0	10.1	13.4	24.9	42.8	79.6	171.2	311.3	469.0	651.0	• Maladies du système nerveux et des organes des sens
76.8	150.2	272.5	486.9	837.7	1,405.7	2,479.1	4,111.5	6,605.8	10,535.3	• Maladies de l'appareil circulatoire
54.0	110.1	199.7	339.9	557.0	881.3	1,498.9	2,346.1	3,513.1	5,207.8	- - Cardiopathies ischémiques
3.7	7.2	12.3	23.8	50.7	93.2	196.6	413.4	793.4	1,748.9	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
8.2	15.2	27.8	47.9	109.2	220.3	423.3	800.4	1,436.9	2,111.6	- - Maladies vasculaires cérébrales
2.3	2.6	10.4	27.4	53.4	96.5	169.0	275.4	447.4	871.2	- - Artères et capillaires
8.6	15.0	22.4	47.9	67.4	114.4	191.2	276.0	415.0	595.9	- - Autres
8.0	17.5	29.0	64.4	170.2	338.6	649.7	1,272.0	2,276.3	3,970.6	• Maladies de l'appareil respiratoire
2.9	6.6	9.5	15.1	37.7	78.9	179.2	435.2	943.5	2,144.0	- - Pneumonie et grippe
1.4	1.9	4.3	9.4	25.6	46.0	83.4	144.5	178.4	239.7	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
1.2	4.6	10.2	26.8	83.8	163.0	309.1	560.3	927.3	1,279.3	- - Autre obstruction respiratoire chronique
2.5	4.4	5.0	13.2	23.1	50.7	78.0	132.1	227.1	307.7	- - Autres
10.6	17.1	28.0	37.5	50.9	53.5	54.1	37.6	37.8	25.9	• Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.8	1.0	1.4	0.8	2.6	2.8	2.9	2.9	8.1	9.7	• Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	• Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
61.8	66.1	61.2	60.6	72.7	84.8	129.5	212.0	382.5	702.8	• Accidents et effets adverses
11.9	13.4	11.2	13.7	14.4	17.4	21.8	34.6	36.5	13.0	- - Accidents de véhicules à moteur
2.5	3.5	5.6	6.7	12.1	17.8	45.0	112.8	247.4	570.0	- - Chutes accidentelles
27.6	29.1	23.9	21.8	18.9	20.9	25.0	24.1	36.5	29.1	- - Suicide
2.0	2.1	1.9	2.5	1.1	1.9	2.2	-	1.4	-	- - Homicide
17.8	18.0	18.6	15.9	26.1	26.8	35.6	40.5	60.8	90.7	- - Autres
30.3	39.0	57.3	90.9	165.4	259.3	470.1	957.2	1,776.1	3,193.3	• Toutes les autres causes

1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Females											
All causes	664.9	552.5	24.7	14.0	18.8	33.1	32.5	40.1	51.9	76.1	117.4
Infectious and parasitic diseases	6.8	6.0	1.8	0.3	0.7	0.5	1.1	2.2	2.2	2.6	2.8
Malignant neoplasms	177.2	1.1	2.7	2.4	3.5	2.9	3.8	6.7	13.5	28.5	55.5
- Esophagus and stomach	7.6	-	-	-	-	-	0.1	-	0.6	0.9	1.2
- Intestine and rectum	19.8	-	-	-	-	-	-	0.6	1.0	1.7	2.8
- Pancreas	9.4	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.8	1.2
- Trachea, bronchus and lung	35.5	-	-	-	-	-	-	0.3	1.4	4.4	9.7
- Breast	33.0	-	-	-	-	-	0.1	1.1	3.6	9.6	20.2
- Uterus, ovary and adnexa	15.8	-	-	-	-	0.1	0.3	1.4	2.0	3.5	7.2
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	5.9	-	0.1	0.3	-	0.1	-	-	0.2	0.5	0.9
- Lymphatic tissue and leukemia	15.8	-	0.8	0.5	1.1	1.2	1.7	1.2	1.7	2.5	4.4
- Other	34.5	1.1	1.8	1.5	2.3	1.4	1.5	2.2	3.0	4.6	8.0
Diabetes mellitus	18.5	-	-	-	0.1	0.3	0.2	0.2	1.0	1.2	1.8
Diseases of the nervous system and sense organs	23.2	15.2	2.3	1.1	1.4	1.1	0.7	2.0	1.3	2.9	3.8
Diseases of the circulatory system	261.2	10.3	0.8	1.2	0.9	1.1	1.7	3.6	5.6	8.1	14.0
- Ischaemic heart disease	132.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	1.5	2.9	5.2
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	29.8	3.8	0.1	0.4	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	1.0
- Cerebrovascular disease	59.9	2.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	1.1	1.7	2.2	4.1
- Arteries and capillaries	15.4	0.5	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.6	0.4	0.5
- Other	24.1	3.8	0.5	0.6	0.6	0.4	0.8	1.5	1.5	2.0	3.2
Respiratory diseases	58.1	9.8	1.7	1.5	0.9	0.5	0.8	1.3	1.3	2.0	3.2
- Pneumonia and influenza	26.2	4.3	1.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.5	0.8	0.8	1.5
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	5.6	-	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5
- Other chronic airways obstruction	18.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.3
- Other	8.0	5.4	0.3	0.9	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3	0.9	0.9
Chronic liver disease and cirrhosis	4.9	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.5	1.0	2.8
Congenital anomalies	3.6	169.3	2.8	1.2	1.2	0.5	0.5	1.0	1.8	1.0	1.1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.9	230.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	29.0	13.0	8.3	5.0	7.9	22.3	18.5	17.6	16.9	21.3	22.1
- Motor vehicle accidents	6.8	3.3	3.5	2.5	3.7	14.2	8.1	6.3	5.8	6.0	5.5
- Accidental falls	9.2	0.5	0.3	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.8
- Suicide	5.4	-	-	-	2.1	4.9	4.9	5.8	5.8	7.5	9.3
- Homicide	1.1	2.2	1.0	0.6	0.3	0.8	1.7	1.1	0.9	1.9	1.5
- Other	6.5	7.1	3.6	1.9	1.6	2.2	3.7	4.0	4.2	5.4	5.0
All other causes	79.5	97.7	4.0	1.2	2.1	3.8	5.2	5.3	7.9	7.5	10.3

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Femmes										
196.6	314.2	511.5	774.0	1,268.5	2,009.0	3,354.6	5,897.8	10,355.1	19,702.9	- Toutes les causes
2.3	3.1	6.0	8.6	14.2	25.1	28.2	45.2	86.7	129.2	- Maladies infectieuses et parasitaires
106.8	177.0	274.8	390.7	560.3	758.2	948.5	1,214.1	1,490.8	1,655.3	- Tumeurs malignes
2.8	5.8	8.9	14.6	26.7	28.8	37.6	62.7	96.4	107.6	- - Oesophage et estomac
7.4	13.7	25.3	35.4	59.3	77.6	116.5	169.2	230.3	295.4	- - Intestin et rectum
3.2	5.3	13.0	21.2	28.1	46.3	64.1	70.8	85.4	95.7	- - Pancréas
20.6	39.4	66.0	102.1	148.1	183.3	189.1	194.1	165.0	117.2	- - Trachée, bronches et poumon
34.0	50.7	65.5	74.7	86.4	123.5	139.5	194.1	217.4	279.9	- - Sein
12.6	18.7	25.0	34.8	48.9	70.1	83.0	104.1	99.0	87.3	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
2.0	3.6	7.7	9.4	14.4	23.8	36.8	48.0	77.0	93.3	- - Appareil urinaire
7.4	11.8	18.3	28.0	46.3	71.7	89.5	128.6	153.3	130.4	- - Tissus lymphatiques et leucémie
16.8	27.9	45.1	70.5	102.1	133.1	192.4	242.5	366.9	448.5	- - Autres
4.0	6.5	13.2	27.3	41.1	71.5	112.2	193.4	260.1	397.1	- Diabète sucré
5.9	8.7	10.7	21.7	33.3	59.2	118.5	240.7	434.2	692.5	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
28.7	52.4	108.3	191.2	375.5	694.6	1,383.8	2,748.8	5,211.2	10,273.6	- Maladies de l'appareil circulatoire
12.4	26.6	61.8	108.4	212.2	387.6	748.5	1,417.7	2,505.3	4,719.4	- - Cardiopathies ischémiques
1.7	3.5	5.4	12.8	26.9	53.8	117.8	281.0	689.7	1,743.8	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
8.4	13.1	20.3	35.8	67.6	142.4	299.9	657.7	1,332.9	2,371.7	- - Maladies vasculaires cérébrales
1.0	1.8	4.0	9.1	21.0	41.1	76.9	152.4	300.9	740.3	- - Artères et capillaires
5.2	7.4	16.9	25.2	47.8	69.7	140.7	240.0	382.4	698.5	- - Autres
6.2	11.2	26.7	41.6	92.8	165.0	320.3	576.4	1,019.1	2,387.2	- Maladies de l'appareil respiratoire
2.2	3.4	6.3	7.9	21.1	39.5	99.6	248.8	579.7	1,630.1	- - Pneumonie et grippe
1.9	2.1	5.8	6.6	13.0	24.0	35.8	47.3	59.5	135.1	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.8	2.3	9.7	20.7	43.3	78.6	143.2	201.1	243.9	376.7	- - Autre obstruction respiratoire chronique
1.3	3.4	4.9	6.3	15.4	23.0	41.6	79.2	135.9	245.2	- - Autres
3.8	8.2	10.1	12.6	20.1	21.8	24.0	21.7	18.1	9.6	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.1	2.1	2.0	2.8	2.0	2.0	3.0	2.8	3.2	6.0	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
21.3	22.7	21.8	25.7	29.4	40.4	72.9	138.8	278.2	662.6	- Accidents et effets adverses
5.5	4.4	5.1	6.8	11.8	11.4	13.1	15.8	9.7	8.4	- - Accidents de véhicules à moteur
0.5	0.3	1.4	3.4	4.1	12.5	36.3	92.2	216.8	558.5	- - Chutes accidentelles
8.6	8.7	7.5	7.3	5.7	5.3	4.3	3.9	2.6	2.4	- - Suicide
1.3	1.6	0.6	0.6	0.2	0.6	0.3	1.8	0.6	2.4	- - Homicide
5.5	7.8	7.2	7.6	7.6	10.5	18.9	25.2	48.5	90.9	- - Autres
16.7	22.2	37.8	51.8	99.8	171.1	343.2	715.8	1,553.5	3,489.9	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
All causes	T	210,733	3,935	1,153	7,687	5,938	52,734	78,479
	M	111,396	2,232	631	4,049	3,254	27,972	40,579
	F	99,337	1,703	522	3,638	2,684	24,762	37,900
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	3,497	43	10	100	67	922	1,421
	M	2,481	24	6	58	40	698	1,009
	F	1,016	19	4	42	27	224	412
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	57	2	1	11	3	3	27
	M	22	2	-	5	-	1	12
	F	35	-	1	6	3	2	15
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	9	1	-	-	-	3	2
	M	3	1	-	-	-	1	1
	F	6	-	-	-	-	2	1
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	42	-	-	11	3	-	22
	M	17	-	-	5	-	-	10
	F	25	-	-	6	3	-	12
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	6	1	1	-	-	-	3
	M	2	1	-	-	-	-	1
	F	4	-	1	-	-	-	2
Tuberculosis (A7,A8)	T	117	4	-	7	4	20	47
	M	63	2	-	3	1	9	31
	F	54	2	-	4	3	11	16
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	87	2	-	5	3	16	35
	M	53	2	-	3	1	9	25
	F	34	-	-	2	2	7	10
A 8 Other tuberculosis	T	30	2	-	2	1	4	12
	M	10	-	-	-	-	-	6
	F	20	2	-	2	1	4	6
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	995	15	5	43	29	168	459
	M	443	6	2	18	14	82	206
	F	552	9	3	25	15	86	253
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	3	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	1	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 13 Meningococcal infection	T	16	-	-	-	-	4	7
	M	7	-	-	-	-	3	4
	F	9	-	-	-	-	1	3
A 14 Tetanus	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	902	13	5	37	26	145	428
	M	401	5	2	17	12	71	189
	F	501	8	3	20	14	74	239

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
9,658	8,495	15,895	26,375	157	227	Toutes les causes	T
5,012	4,641	8,627	14,165	99	135		M
4,646	3,854	7,268	12,210	58	92		F
95	81	233	520	-	5	I. Maladies infectieuses et	T
58	43	156	385	-	4	parasitaires (A1-A36)	M
37	38	77	135	-	1		F
4	1	1	4	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
-	-	1	1	-	-	(A1-A6)	M
4	1	-	3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	1	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
1	1	-	1	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	3	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
-	-	1	1	-	-	à d'autres micro-organismes	M
2	-	-	2	-	-		F
1	-	-	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
-	-	-	-	-	-	définies	M
1	-	-	-	-	-		F
3	8	11	13	-	-	Tuberculose (A7,A8)	T
1	6	4	6	-	-		M
2	2	7	7	-	-		F
2	7	8	9	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
-	5	4	4	-	-	respiratoire	M
2	2	4	5	-	-		F
1	1	3	4	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
1	1	-	2	-	-		M
-	-	3	2	-	-		F
42	37	79	117	-	1	Anthropozoonoses et autres maladies	T
22	12	34	46	-	1	bactériennes (A9-A16)	M
20	25	45	71	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	2	1	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	-	-	-	-		M
1	1	2	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
35	34	71	107	-	1	A 15 Septicémie	T
19	11	33	41	-	1		M
16	23	38	66	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
			Number of deaths						
A 16 All other bacterial diseases	T		72	2	-	6	3	16	23
	M		33	1	-	1	2	7	12
	F		39	1	-	5	1	9	11
Viral diseases (A17-A23)	T		2,115	17	3	35	26	672	818
	M		1,834	12	3	30	22	572	722
	F		281	5	-	5	4	100	96
A 17 Acute poliomyelitis	T		2	-	-	-	-	1	-
	M		1	-	-	-	-	1	-
	F		1	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T		1	-	-	-	-	-	-
	M		1	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T		232	2	1	6	4	61	89
	M		152	1	1	5	2	34	62
	F		80	1	-	1	2	27	27
A 23 Other viral diseases	T		1,880	15	2	29	22	610	729
	M		1,680	11	2	25	20	537	660
	F		200	4	-	4	2	73	69
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	1
A 24 Typhus and other rickettsioses	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	1
A 26 All other arthropod-borne diseases	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T		7	-	-	-	-	3	4
	M		5	-	-	-	-	2	3
	F		2	-	-	-	-	1	1
Syphilis (A27-A29)	T		7	-	-	-	-	3	4
	M		5	-	-	-	-	2	3
	F		2	-	-	-	-	1	1
A 27 Cardiovascular syphilis	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T		5	-	-	-	-	3	2
	M		3	-	-	-	-	2	1
	F		2	-	-	-	-	1	1
A 29 All other syphilis	T		2	-	-	-	-	-	2
	M		2	-	-	-	-	-	2
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
6	2	5	9	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
3	1	1	5	-	-		M
3	1	4	4	-	-		F
36	26	120	360	-	2	Maladies à virus (A17-A23)	T
31	21	104	316	-	1		M
5	5	16	44	-	1		F
1	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	3	17	47	-	-	A 22 Hépatite virale	T
1	2	12	32	-	-		M
1	1	5	15	-	-		F
33	23	102	313	-	2	A 23 Autres maladies à virus	T
30	19	91	284	-	1		M
3	4	11	29	-	1		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	205	5	1	4	5	56	65
	M	114	2	1	2	3	32	35
	F	91	3	-	2	2	24	30
A 32 Mycoses	T	63	-	-	1	-	13	25
	M	41	-	-	1	-	11	14
	F	22	-	-	-	-	2	11
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	44	2	-	1	4	15	9
	M	22	2	-	1	2	6	5
	F	22	-	-	-	2	9	4
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	16	-	-	-	-	-	6
	M	7	-	-	-	-	-	1
	F	9	-	-	-	-	-	5
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	82	3	1	2	1	28	25
	M	44	-	1	-	1	15	15
	F	38	3	-	2	-	13	10
II. Neoplasms (A37-A93)	T	58,817	1,063	311	2,212	1,681	15,547	21,828
	M	31,853	630	176	1,207	967	8,503	11,588
	F	26,964	433	135	1,005	714	7,044	10,240
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	57,810	1,037	303	2,156	1,650	15,362	21,417
	M	31,332	614	174	1,179	948	8,420	11,366
	F	26,478	423	129	977	702	6,942	10,051
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,010	10	7	30	19	286	414
	M	707	8	3	22	14	212	276
	F	303	2	4	8	5	74	138
A 37 Of lip	T	18	-	-	-	-	4	8
	M	14	-	-	-	-	3	5
	F	4	-	-	-	-	1	3
A 38 Of tongue	T	250	5	2	12	7	75	101
	M	167	3	-	9	5	52	68
	F	83	2	2	3	2	23	33
A 39 Of pharynx	T	465	3	4	11	8	136	184
	M	357	3	3	8	7	108	129
	F	108	-	1	3	1	28	55
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	277	2	1	7	4	71	121
	M	169	2	-	5	2	49	74
	F	108	-	1	2	2	22	47
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	15,529	308	82	552	440	4,279	5,726
	M	8,492	178	51	303	263	2,260	3,144
	F	7,037	130	31	249	177	2,019	2,582
A 41 Of esophagus	T	1,160	23	15	37	39	247	467
	M	838	17	11	26	28	184	324
	F	322	6	4	11	11	63	143
A 42 Of stomach	T	2,078	71	10	70	58	634	696
	M	1,261	50	8	47	32	372	416
	F	817	21	2	23	26	262	280
A 43 Of small intestine including duodenum	T	122	-	1	6	3	51	37
	M	69	-	-	1	2	26	24
	F	53	-	1	5	1	25	13
Of colon (A44-A48)	T	4,787	80	23	141	107	1,403	1,852
	M	2,436	43	9	76	63	665	957
	F	2,351	37	14	65	44	738	895
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	52	-	1	2	-	27	9
	M	27	-	-	1	-	13	6
	F	25	-	1	1	-	14	3
A 45 Descending colon	T	29	-	-	1	-	19	4
	M	13	-	-	1	-	7	2
	F	16	-	-	-	-	12	2

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
10	9	22	26	-	2	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
4	4	13	16	-	2		M
6	5	9	10	-	-		F
4	3	10	6	-	1	A 32 Mycoses	T
-	2	7	5	-	1		M
4	1	3	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	2	8	-	1	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
1	1	-	3	-	1		M
-	-	2	5	-	-		F
3	1	5	1	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
3	-	3	-	-	-		M
-	1	2	1	-	-		F
2	4	5	11	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
-	1	3	8	-	-		M
2	3	2	3	-	-		F
2,545	2,180	4,243	7,125	33	49	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,346	1,234	2,335	3,819	21	27		M
1,199	946	1,908	3,306	12	22		F
2,488	2,133	4,180	7,005	31	48	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,319	1,209	2,300	3,757	20	26		M
1,169	924	1,880	3,248	11	22		F
43	27	64	106	-	4	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
27	19	46	77	-	3		M
16	8	18	29	-	1		F
1	-	2	3	-	-	A 37 Des lèvres	T
1	-	2	3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
8	8	13	19	-	-	A 38 De la langue	T
6	4	9	11	-	-		M
2	4	4	8	-	-		F
23	11	27	56	-	2	A 39 Du pharynx	T
17	10	25	45	-	2		M
6	1	2	11	-	-		F
11	8	22	28	-	2	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
3	5	10	18	-	1		M
8	3	12	10	-	1		F
640	561	1,051	1,871	9	10	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
339	309	583	1,051	7	4		M
301	252	468	820	2	6		F
43	44	76	167	2	-	A 41 De l'oesophage	T
34	35	58	119	2	-		M
9	9	18	48	-	-		F
89	73	136	240	-	1	A 42 De l'estomac	T
58	43	77	157	-	1		M
31	30	59	83	-	-		F
4	2	6	12	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
2	1	4	9	-	-		M
2	1	2	3	-	-		F
209	153	302	512	1	4	Du côlon (A44-A48)	T
104	96	165	257	-	1		M
105	57	137	255	1	3		F
1	3	6	3	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
-	2	3	2	-	-		M
1	1	3	1	-	-		F
1	2	1	1	-	-	A 45 Côlon descendant	T
1	1	1	-	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 46 Sigmoid colon	T		322	3	-	1	5	174	64
	M		158	3	-	-	2	87	30
	F		164	-	-	1	3	87	34
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T		346	6	1	12	4	149	85
	M		146	2	-	7	2	64	35
	F		200	4	1	5	2	85	50
A 48 Other and colon, unspecified	T		4,038	71	21	125	98	1,034	1,690
	M		2,092	38	9	67	59	494	884
	F		1,946	33	12	58	39	540	806
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		1,404	19	9	37	24	461	518
	M		844	10	5	22	14	266	315
	F		560	9	4	15	10	195	203
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		1,086	8	-	31	23	289	432
	M		680	4	-	17	16	167	291
	F		406	4	-	14	7	122	141
A 50 Liver, primary	T		403	2	-	8	4	115	175
	M		294	2	-	6	3	82	128
	F		109	-	-	2	1	33	47
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		218	1	-	3	4	52	94
	M		114	-	-	1	2	21	56
	F		104	1	-	2	2	31	38
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		465	5	-	20	15	122	163
	M		272	2	-	10	11	64	107
	F		193	3	-	10	4	58	56
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		529	12	2	11	17	165	166
	M		195	6	-	5	8	62	65
	F		334	6	2	6	9	103	101
A 54 Of pancreas	T		2,817	47	12	101	94	760	981
	M		1,414	21	12	52	56	397	475
	F		1,403	26	-	49	38	363	506
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill- defined sites within the digestive organs and peritoneum	T		1,546	48	10	118	75	269	577
	M		755	27	6	57	44	121	277
	F		791	21	4	61	31	148	300
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56- A58)	T		15,788	274	94	617	461	4,749	5,406
	M		10,310	214	60	425	313	3,260	3,455
	F		5,478	60	34	192	148	1,489	1,951
A 56 Of larynx	T		517	6	3	13	20	199	165
	M		420	5	3	12	16	162	127
	F		97	1	-	1	4	37	38
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		15,076	265	91	596	439	4,464	5,198
	M		9,769	206	57	406	296	3,051	3,300
	F		5,307	59	34	190	143	1,413	1,898
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T		195	3	-	8	2	86	43
	M		121	3	-	7	1	47	28
	F		74	-	-	1	1	39	15
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		6,224	92	30	241	175	1,601	2,450
	M		761	8	5	25	25	195	291
	F		5,463	84	25	216	150	1,406	2,159
A 59 Of bone and articular cartilage	T		122	2	2	3	5	44	33
	M		69	1	1	1	4	29	20
	F		53	1	1	2	1	15	13
A 60 Of connective and other soft tissue	T		283	4	2	11	7	67	86
	M		144	1	1	6	3	33	43
	F		139	3	1	5	4	34	43
A 61 Melanoma of skin	T		651	5	3	24	21	102	300
	M		380	3	3	14	10	63	181
	F		271	2	-	10	11	39	119

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
24	13	10	28	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
14	7	4	11	-	-		M
10	6	6	17	-	-		F
22	9	26	32	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon	T
6	5	10	15	-	-	ascendant	M
16	4	16	17	-	-		F
161	126	259	448	1	4	A 48 Autres et côlon, sans	T
83	81	147	229	-	1	précision	M
78	45	112	219	1	3		F
54	48	81	147	5	1	A 49 Du rectum, de la jonction	T
33	29	61	83	5	1	recto-sigmoïdienne et de	M
21	19	20	64	-	-	l'anus	F
34	46	76	147	-	-	Du foie et des voies biliaires	T
16	22	48	99	-	-	intra-hépatiques (A50-A52)	M
18	24	28	48	-	-		F
14	10	33	42	-	-	A 50 Foie, primitive	T
9	7	28	29	-	-		M
5	3	5	13	-	-		F
5	6	17	36	-	-	A 51 Canaux biliaires	T
2	1	6	25	-	-	intra-hépatiques	M
3	5	11	11	-	-		F
15	30	26	69	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive	T
5	14	14	45	-	-	ni secondaire	M
10	16	12	24	-	-		F
32	28	37	57	-	2	A 53 De la vésicule biliaire et	T
6	9	10	24	-	-	des voies biliaires	M
26	19	27	33	-	2	extra-hépatiques	F
119	111	232	357	1	2	A 54 Du pancréas	T
61	49	108	182	-	1		M
58	62	124	175	1	1		F
56	56	105	232	-	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal,	T
25	25	52	121	-	-	péritoine et de sièges autres	M
31	31	53	111	-	-	ou non précisés de l'appareil	F
						digestif et du péritoine	
650	561	1,090	1,854	13	19	Tumeurs malignes de l'appareil	T
411	368	691	1,092	9	12	respiratoire et des organes	M
239	193	399	762	4	7	thoraciques (A56-A58)	F
20	16	26	47	1	1	A 56 Du larynx	T
20	15	22	36	1	1		M
-	1	4	11	-	-		F
617	539	1,050	1,787	12	18	A 57 De la trachée, des bronches	T
383	349	660	1,042	8	11	et du poumon	M
234	190	390	745	4	7		F
13	6	14	20	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou	T
8	4	9	14	-	-	non précisés de l'appareil	M
5	2	5	6	-	-	respiratoire et des organes	F
						thoraciques	
261	198	456	713	4	3	Tumeurs malignes des os, du tissu	T
39	21	58	94	-	-	conjonctif, de la peau et du	M
222	177	398	619	4	3	sein (A59-A64)	F
5	3	13	11	1	-	A 59 Des os et du cartilage	T
3	-	5	5	-	-	articulaire	M
2	3	8	6	1	-		F
21	10	31	44	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des	T
12	4	19	22	-	-	autres tissus mous	M
9	6	12	22	-	-		F
31	20	50	94	-	1	A 61 Mélanome de la peau	T
18	14	27	47	-	-		M
13	6	23	47	-	1		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T		209	3	-	6	5	89	69
	M		132	3	-	3	5	55	40
	F		77	-	-	3	-	34	29
A 63 Of female breast	T		4,923	78	23	196	134	1,284	1,955
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		4,923	78	23	196	134	1,284	1,955
A 64 Of male breast	T		36	-	-	1	3	15	7
	M		36	-	-	1	3	15	7
	F		-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T		6,292	124	38	239	172	1,478	2,301
	M		3,826	75	28	141	103	870	1,384
	F		2,466	49	10	98	69	608	917
A 65 Of cervix uteri	T		400	8	4	19	13	78	154
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		400	8	4	19	13	78	154
A 66 Of other parts of uterus	T		638	16	1	21	21	192	212
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		638	16	1	21	21	192	212
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T		1,316	21	4	50	32	297	516
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1,316	21	4	50	32	297	516
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T		112	4	1	8	3	41	35
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		112	4	1	8	3	41	35
A 69 Of prostate	T		3,761	72	27	138	102	849	1,367
	M		3,761	72	27	138	102	849	1,367
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T		41	3	-	-	1	15	9
	M		41	3	-	-	1	15	9
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T		24	-	1	3	-	6	8
	M		24	-	1	3	-	6	8
	F		-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T		2,541	54	7	89	91	708	903
	M		1,666	37	4	60	56	441	605
	F		875	17	3	29	35	267	298
A 72 Of bladder	T		1,258	20	3	48	37	333	465
	M		890	16	2	34	26	231	333
	F		368	4	1	14	11	102	132
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T		1,283	34	4	41	54	375	438
	M		776	21	2	26	30	210	272
	F		507	13	2	15	24	165	166
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T		5,187	101	18	211	158	1,027	2,141
	M		2,695	56	10	108	92	505	1,093
	F		2,492	45	8	103	66	522	1,048
A 74 Of eye	T		36	-	-	3	-	11	12
	M		21	-	-	1	-	8	7
	F		15	-	-	2	-	3	5
A 75 Of brain	T		1,354	24	5	48	43	390	468
	M		791	13	3	25	26	227	263
	F		563	11	2	23	17	163	205
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T		34	3	1	4	-	4	10
	M		19	1	-	2	-	2	5
	F		15	2	1	2	-	2	5
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T		196	2	1	4	4	63	73
	M		74	2	1	-	3	25	28
	F		122	-	-	4	1	38	45
A 78 Of all other and unspecified sites	T		3,567	72	11	152	111	559	1,578
	M		1,790	40	6	80	63	243	790
	F		1,777	32	5	72	48	316	788

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
7	3	10	17	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
5	2	7	12	-	-		M
2	1	3	5	-	-		F
196	161	352	539	3	2	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
196	161	352	539	3	2		F
1	1	-	8	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
1	1	-	8	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
308	275	530	823	1	3	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
182	202	342	495	1	3		M
126	73	188	328	-	-		F
20	7	40	57	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
20	7	40	57	-	-		F
32	19	47	77	-	-	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
32	19	47	77	-	-		F
73	45	96	182	-	-	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
73	45	96	182	-	-		F
1	2	5	12	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
1	2	5	12	-	-		F
179	200	339	484	1	3	A 69 De la prostate	T
179	200	339	484	1	3		M
-	-	-	-	-	-		F
2	-	2	9	-	-	A 70 Du testicule	T
2	-	2	9	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	2	1	2	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
1	2	1	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
126	102	169	291	-	1	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
84	67	124	187	-	1		M
42	35	45	104	-	-		F
53	50	81	167	-	1	A 72 De la vessie	T
41	36	58	112	-	1		M
12	14	23	55	-	-		F
73	52	88	124	-	-	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
43	31	66	75	-	-		M
30	21	22	49	-	-		F
214	187	441	682	2	5	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
105	101	233	389	2	1		M
109	86	208	293	-	4		F
-	3	2	5	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	2	-	3	-	-		M
-	1	2	2	-	-		F
48	37	113	178	-	-	A 75 De l'encéphale	T
30	24	71	109	-	-		M
18	13	42	69	-	-		F
4	2	5	1	-	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
4	1	4	-	-	-		M
-	1	1	1	-	-		F
8	8	13	20	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T
3	1	2	9	-	-		M
5	7	11	11	-	-		F
154	137	308	478	2	5	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
68	73	156	268	2	1		M
86	64	152	210	-	4		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,239	74	27	177	134	1,234	2,076
	M	2,875	38	13	95	82	677	1,118
	F	2,364	36	14	82	52	557	958
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	143	-	1	1	1	84	27
	M	70	-	1	-	-	41	15
	F	73	-	-	1	1	43	12
A 80 Hodgkin's disease	T	147	2	1	9	2	37	62
	M	84	1	-	6	1	26	27
	F	63	1	1	3	1	11	35
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	2,010	26	14	73	64	420	816
	M	1,056	14	5	39	34	221	429
	F	954	12	9	34	30	199	387
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,052	18	3	39	25	247	409
	M	576	9	2	24	19	139	209
	F	476	9	1	15	6	108	200
Leukemia (A83-A86)	T	1,887	28	8	55	42	446	762
	M	1,089	14	5	26	28	250	438
	F	798	14	3	29	14	196	324
A 83 Lymphoid leukemia	T	618	7	4	15	7	153	246
	M	380	3	3	5	6	96	139
	F	238	4	1	10	1	57	107
A 84 Myeloid leukemia	T	688	13	1	18	11	133	307
	M	387	8	1	11	8	71	178
	F	301	5	-	7	3	62	129
A 85 Monocytic leukemia	T	20	-	-	1	-	5	4
	M	7	-	-	-	-	1	3
	F	13	-	-	1	-	4	1
A 86 Other and unspecified leukemia	T	561	8	3	21	24	155	205
	M	315	3	1	10	14	82	118
	F	246	5	2	11	10	73	87
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	1,007	26	8	56	31	185	411
	M	521	16	2	28	19	83	222
	F	486	10	6	28	12	102	189
Benign neoplasms (A87-A89)	T	156	2	1	1	3	56	59
	M	74	1	-	1	1	18	36
	F	82	1	1	-	2	38	23
A 87 Of female genital organs	T	4	-	-	-	-	3	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	3	1
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	98	1	-	-	1	44	34
	M	44	1	-	-	1	14	18
	F	54	-	-	-	-	30	16
A 89 Of all other and unspecified sites	T	54	1	1	1	2	9	24
	M	30	-	-	1	-	4	18
	F	24	1	1	-	2	5	6
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	389	11	3	20	12	75	171
	M	213	7	1	12	7	37	97
	F	176	4	2	8	5	38	74
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	462	13	4	35	16	54	181
	M	234	8	1	15	11	28	89
	F	228	5	3	20	5	26	92

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
246	222	379	665	2	3	Tumeurs malignes des tissus	T
132	122	223	372	1	2	lymphatiques et	M
114	100	156	293	1	1	hématopoïétiques (A79-A86)	F
5	4	6	14	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
-	2	4	7	-	-	réticulosarcome	M
5	2	2	7	-	-		F
8	7	9	10	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
6	5	5	7	-	-		M
2	2	4	3	-	-		F
109	89	125	271	1	2	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
57	47	74	134	-	2	tissus lymphoïde et	M
52	42	51	137	1	-	histiocytaire	F
48	40	77	146	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
24	19	42	89	-	-	immunoprolifératives	M
24	21	35	57	-	-		F
76	82	162	224	1	1	Leucémie (A83-A86)	T
45	49	98	135	1	-		M
31	33	64	89	-	1		F
21	31	59	74	1	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
15	20	41	51	1	-		M
6	11	18	23	-	-		F
26	26	74	79	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
15	15	39	41	-	-		M
11	11	35	38	-	-		F
2	2	1	5	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
1	-	-	2	-	-		M
1	2	1	3	-	-		F
27	23	28	66	-	1	A 86 Leucémie, autres et non	T
14	14	18	41	-	-	précisées	M
13	9	10	25	-	1		F
57	47	63	120	2	1	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
27	25	35	62	1	1	situ, tumeurs à évolution	M
30	22	28	58	1	-	imprévisible et tumeurs de	F
						nature non précisée (A87-A93)	
5	9	7	13	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
2	2	5	8	-	-		M
3	7	2	5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	femme	M
-	-	-	-	-	-		F
3	5	4	6	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
2	1	2	5	-	-	des autres parties du système	M
1	4	2	1	-	-	nerveux	F
2	4	3	7	-	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
-	1	3	3	-	-	non précisés	M
2	3	-	4	-	-		F
.	.	.	.	.	.	Carcinome in situ (A90-A91)	T
.	.	.	.	.	.		M
.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-		F
18	20	17	41	1	-	A 92 Tumeurs à évolution	T
10	13	9	20	-	-	imprévisible	M
8	7	8	21	1	-		F
34	18	39	66	1	1	A 93 Tumeurs de nature non	T
15	10	21	34	1	1	précisée	M
19	8	18	32	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	7,042	178	36	264	195	1,789	2,803
	M	3,420	97	21	125	90	830	1,376
	F	3,622	81	15	139	105	959	1,427
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	6,849	177	33	254	192	1,738	2,744
	M	3,346	97	18	121	88	810	1,354
	F	3,503	80	15	133	104	928	1,390
A 94 Disorders of thyroid gland	T	105	2	-	1	1	38	32
	M	23	1	-	1	-	6	7
	F	82	1	-	-	1	32	25
A 95 Diabetes mellitus	T	5,496	149	29	186	155	1,395	2,239
	M	2,728	82	17	85	69	668	1,127
	F	2,768	67	12	101	86	727	1,112
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	25	-	-	-	1	8	8
	M	10	-	-	-	-	3	3
	F	15	-	-	-	1	5	5
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	31	1	-	1	-	6	10
	M	17	-	-	-	-	4	4
	F	14	1	-	1	-	2	6
A 99 Cystic fibrosis	T	57	4	-	5	-	13	22
	M	24	-	-	4	-	7	6
	F	33	4	-	1	-	6	16
A 100 Obesity	T	150	4	1	2	1	52	58
	M	66	4	-	1	-	20	29
	F	84	-	1	1	1	32	29
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	985	17	3	59	34	226	375
	M	478	10	1	30	19	102	178
	F	507	7	2	29	15	124	197
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	193	1	3	10	3	51	59
	M	74	-	3	4	2	20	22
	F	119	1	-	6	1	31	37
A 102 Nutritional marasmus	T	12	-	-	1	-	-	3
	M	4	-	-	1	-	-	1
	F	8	-	-	-	-	-	2
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	153	1	3	7	2	46	45
	M	58	-	3	3	1	16	18
	F	95	1	-	4	1	30	27
A 104 All other nutritional deficiencies	T	28	-	-	2	1	5	11
	M	12	-	-	-	1	4	3
	F	16	-	-	2	-	1	8
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	803	13	5	38	20	198	276
	M	364	9	4	18	12	84	120
	F	439	4	1	20	8	114	156
Anemias (A105-A108)	T	483	7	2	23	16	143	169
	M	196	4	1	10	9	59	62
	F	287	3	1	13	7	84	107
A 105 Deficiency anemias	T	47	1	-	2	-	25	13
	M	18	1	-	1	-	9	3
	F	29	-	-	1	-	16	10
A 106 Hemolytic anemias	T	41	1	1	1	2	12	17
	M	20	1	-	1	1	6	9
	F	21	-	1	-	1	6	8
A 107 Aplastic anemia	T	124	1	-	8	5	28	40
	M	57	1	-	2	4	13	17
	F	67	-	-	6	1	15	23
A 108 Other and unspecified anemias	T	271	4	1	12	9	78	99
	M	101	1	1	6	4	31	33
	F	170	3	-	6	5	47	66

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
307	238	432	795	3	2	III. Maladies endocriniennes, de la	T
151	120	211	397	1	1	nutrition et du métabolisme	M
156	118	221	398	2	1	et troubles immunitaires (A94- A104)	F
296	230	418	762	3	2	Maladies endocriniennes, du	T
147	117	208	384	1	1	métabolisme et troubles	M
149	113	210	378	2	1	immunitaires (A94-A101)	F
8	1	9	13	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
1	1	4	2	-	-		M
7	-	5	11	-	-		F
233	185	312	609	3	1	A 95 Diabète sucré	T
117	98	155	308	1	1		M
116	87	157	301	2	-		F
2	-	1	5	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de	T
2	-	-	2	-	-	son contrôle hypothalamique	M
-	-	1	3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	2	7	2	-	-	A 98 Troubles des glandes	T
1	-	6	2	-	-	surrénales	M
1	2	1	-	-	-		F
-	-	7	5	-	1	A 99 Fibrose kystique	T
-	-	5	2	-	-		M
-	-	2	3	-	1		F
6	1	15	10	-	-	A 100 Obésité	T
1	-	7	4	-	-		M
5	1	8	6	-	-		F
45	41	67	118	-	-	A 101 Toutes les autres maladies	T
25	18	31	64	-	-	endocriniennes, du	M
20	23	36	54	-	-	métabolisme et troubles	F
						immunitaires	
11	8	14	33	-	-	États de carence (A102-A104)	T
4	3	3	13	-	-		M
7	5	11	20	-	-		F
2	1	2	3	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
1	-	1	-	-	-		M
1	1	1	3	-	-		F
6	5	12	26	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino- caloriques	T
2	2	2	11	-	-		M
4	3	10	15	-	-		F
3	2	-	4	-	-	A 104 Tous les autres états de	T
1	1	-	2	-	-	carence	M
2	1	-	2	-	-		F
37	53	60	101	-	2	IV. Maladies du sang et organes	T
14	24	33	44	-	2	hématopoïétiques (A105-A110)	M
23	29	27	57	-	-		F
22	26	21	53	-	1	Anémies (A105-A108)	T
8	12	10	20	-	1		M
14	14	11	33	-	-		F
2	2	2	-	-	-	A 105 Anémies par carence	T
1	2	1	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
1	-	3	3	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	1	1	-	-		M
1	-	2	2	-	-		F
4	10	9	18	-	1	A 107 Anémie aplastique	T
-	6	3	10	-	1		M
4	4	6	8	-	-		F
15	14	7	32	-	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
7	4	5	9	-	-	précision	M
8	10	2	23	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	77	1	2	6	1	11	27
	M	33	1	2	3	-	4	11
	F	44	-	-	3	1	7	16
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	243	5	1	9	3	44	80
	M	135	4	1	5	3	21	47
	F	108	1	-	4	-	23	33
V. Mental disorders (A111-A117)	T	5,093	57	19	131	132	1,448	1,921
	M	2,013	22	4	55	47	525	753
	F	3,080	35	15	76	85	923	1,168
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,155	33	6	39	42	634	834
	M	673	11	1	15	10	176	269
	F	1,482	22	5	24	32	458	565
A 112 Alcoholic psychoses	T	67	-	-	-	-	9	30
	M	45	-	-	-	-	5	23
	F	22	-	-	-	-	4	7
A 113 All other psychoses	T	1,558	18	5	50	44	412	629
	M	553	6	-	20	15	154	210
	F	1,005	12	5	30	29	258	419
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	540	2	4	10	11	88	208
	M	405	2	2	8	5	72	160
	F	135	-	2	2	6	16	48
A 115 Drug dependence	T	14	-	-	-	-	2	8
	M	11	-	-	-	-	2	7
	F	3	-	-	-	-	-	1
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	709	4	3	30	33	291	191
	M	297	3	-	12	16	111	70
	F	412	1	3	18	17	180	121
A 117 Mental retardation	T	50	-	1	2	2	12	21
	M	29	-	1	-	1	5	14
	F	21	-	-	2	1	7	7
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,234	116	31	227	200	1,749	2,342
	M	2,766	48	15	86	87	749	1,048
	F	3,468	68	16	141	113	1,000	1,294
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,227	116	31	227	200	1,748	2,340
	M	2,763	48	15	86	87	748	1,047
	F	3,464	68	16	141	113	1,000	1,293
A 118 Meningitis	T	53	2	-	2	-	17	23
	M	23	1	-	-	-	7	10
	F	30	1	-	2	-	10	13
A 119 Parkinson's disease	T	1,138	20	5	37	24	269	458
	M	617	11	2	24	10	143	240
	F	521	9	3	13	14	126	218
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,624	79	21	148	139	1,010	1,377
	M	1,394	27	11	40	55	374	549
	F	2,230	52	10	108	84	636	828
A 121 Multiple sclerosis	T	341	2	3	11	6	99	124
	M	129	1	1	4	1	40	47
	F	212	1	2	7	5	59	77
A 122 Infantile cerebral palsy	T	80	4	-	2	4	13	31
	M	48	4	-	2	2	3	19
	F	32	-	-	-	2	10	12
A 123 Epilepsy	T	261	3	-	5	8	70	108
	M	160	-	-	4	6	41	67
	F	101	3	-	1	2	29	41
A 124 Other diseases of the nervous system	T	730	6	2	22	19	270	219
	M	392	4	1	12	13	140	115
	F	338	2	1	10	6	130	104
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	4	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
3	2	12	11	-	1	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
1	1	5	4	-	1		M
2	1	7	7	-	-		F
12	25	27	37	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
5	11	18	20	-	-		M
7	14	9	17	-	-		F
210	168	383	616	5	3	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
85	77	177	263	3	2		M
125	91	206	353	2	1		F
83	70	169	245	-	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
19	32	61	79	-	-		M
64	38	108	166	-	-		F
4	1	8	15	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
3	-	5	9	-	-		M
1	1	3	6	-	-		F
64	54	100	182	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
27	21	35	65	-	-		M
37	33	65	117	-	-		F
23	15	70	103	4	2	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
15	11	53	72	3	2		M
8	4	17	31	1	-		F
-	-	1	3	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
33	25	30	67	1	1	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
19	11	19	36	-	-		M
14	14	11	31	1	1		F
3	3	5	1	-	-	A 117 Retard mental	T
2	2	3	1	-	-		M
1	1	2	-	-	-		F
222	284	359	695	3	6	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
109	133	176	308	3	4		M
113	151	183	387	-	2		F
220	283	359	694	3	6	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
109	132	176	308	3	4		M
111	151	183	386	-	2		F
3	1	1	4	-	-	A 118 Méningites	T
1	1	1	2	-	-		M
2	-	-	2	-	-		F
51	54	58	161	-	1	A 119 Syndrome parkinsonien	T
33	31	29	93	-	1		M
18	23	29	68	-	-		F
105	162	179	401	2	1	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
41	71	79	144	2	1		M
64	91	100	257	-	-		F
10	19	32	35	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
5	5	11	14	-	-		M
5	14	21	21	-	-		F
5	8	5	8	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
4	5	4	5	-	-		M
1	3	1	3	-	-		F
12	12	21	20	-	2	A 123 Épilepsie	T
8	9	14	10	-	1		M
4	3	7	10	-	1		F
34	27	63	65	1	2	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
17	10	38	40	1	1		M
17	17	25	25	-	1		F
2	-	-	1	-	-	A 125 Maladies de l'œil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	79,116	1,648	480	2,973	2,299	18,947	29,700
	M	40,091	897	256	1,501	1,200	9,542	14,802
	F	39,025	751	224	1,472	1,099	9,405	14,898
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	556	8	3	9	8	194	163
	M	166	2	-	3	2	59	49
	F	390	6	3	6	6	135	114
A 127 Acute rheumatic fever	T	11	-	-	-	1	3	1
	M	5	-	-	-	1	1	-
	F	6	-	-	-	-	2	1
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	545	8	3	9	7	191	162
	M	161	2	-	3	1	58	49
	F	384	6	3	6	6	133	113
A 128 Diseases of mitral valve	T	259	5	2	6	5	96	66
	M	68	1	-	2	1	26	21
	F	191	4	2	4	4	70	45
A 129 Diseases of aortic valve	T	26	-	-	1	-	9	6
	M	10	-	-	-	-	4	3
	F	16	-	-	1	-	5	3
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	133	-	-	-	1	69	32
	M	49	-	-	-	-	23	15
	F	84	-	-	-	1	46	17
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	127	3	1	2	1	17	58
	M	34	1	-	1	-	5	10
	F	93	2	1	1	1	12	48
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,409	46	5	54	50	320	531
	M	545	15	3	24	19	101	222
	F	864	31	2	30	31	219	309
A 132 Essential hypertension	T	451	14	1	19	12	110	195
	M	162	5	-	8	3	38	73
	F	289	9	1	11	9	72	122
A 133 Hypertensive heart disease	T	516	22	1	19	22	98	167
	M	204	6	1	9	6	30	79
	F	312	16	-	10	16	68	88
A 134 Hypertensive renal disease	T	321	8	2	12	11	60	139
	M	144	3	2	6	8	21	61
	F	177	5	-	6	3	39	78
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	121	2	1	4	5	52	30
	M	35	1	-	1	2	12	9
	F	86	1	1	3	3	40	21
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	44,065	938	270	1,577	1,138	11,011	17,322
	M	24,333	558	147	901	644	5,978	9,371
	F	19,732	380	123	676	494	5,033	7,951
A 136 Acute myocardial infarction	T	22,217	471	142	795	588	6,266	7,922
	M	12,657	290	77	442	363	3,523	4,445
	F	9,560	181	65	353	225	2,743	3,477
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	737	7	-	6	12	419	229
	M	419	7	-	5	7	223	139
	F	318	-	-	1	5	196	90
A 138 Angina pectoris	T	227	4	2	4	14	116	41
	M	110	2	2	2	8	48	26
	F	117	2	-	2	6	68	15
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,884	456	126	772	524	4,210	9,130
	M	11,147	259	68	452	266	2,184	4,761
	F	9,737	197	58	320	258	2,026	4,369
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	886	15	7	39	30	196	280
	M	403	8	3	12	14	87	119
	F	483	7	4	27	16	109	161

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	1	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3,953	3,405	5,958	9,663	49	41	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
1,989	1,804	3,032	5,014	29	25		M
1,964	1,601	2,926	4,649	20	16		F
23	26	48	74	-	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
9	9	14	19	-	-		M
14	17	34	55	-	-		F
1	-	4	1	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
1	-	1	1	-	-		M
-	-	3	-	-	-		F
22	26	44	73	-	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
8	9	13	18	-	-		M
14	17	31	55	-	-		F
13	12	20	34	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
3	2	4	8	-	-		M
10	10	16	26	-	-		F
1	2	3	4	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
1	1	-	1	-	-		M
-	1	3	3	-	-		F
2	6	7	16	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
1	3	3	4	-	-		M
1	3	4	12	-	-		F
6	6	14	19	-	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
3	3	6	5	-	-		M
3	3	8	14	-	-		F
53	74	130	146	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
19	33	50	59	-	-		M
34	41	80	87	-	-		F
13	20	26	41	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
5	7	8	15	-	-		M
8	13	18	26	-	-		F
26	37	64	60	-	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
6	18	26	23	-	-		M
20	19	38	37	-	-		F
11	12	31	35	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
8	6	11	18	-	-		M
3	6	20	17	-	-		F
3	5	9	10	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	2	5	3	-	-		M
3	3	4	7	-	-		F
2,134	1,705	3,058	4,872	26	14	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
1,142	997	1,741	2,828	18	8		M
992	708	1,317	2,044	8	6		F
1,065	884	1,341	2,726	11	6	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
580	543	771	1,612	8	3		M
485	341	570	1,114	3	3		F
12	14	1	36	1	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
7	8	1	21	1	-		M
5	6	-	15	-	-		F
8	5	9	23	-	1	A 138 Angine de poitrine	T
2	4	6	10	-	-		M
6	1	3	13	-	1		F
1,049	802	1,707	2,087	14	7	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
553	442	963	1,185	9	5		M
496	360	744	902	5	2		F
61	53	78	126	-	1	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
27	29	38	65	-	1		M
34	24	40	61	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	11,316	220	80	546	475	2,655	3,382
	M	5,296	105	40	242	232	1,284	1,553
	F	6,020	115	40	304	243	1,371	1,829
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	54	1	-	3	2	13	18
	M	30	1	-	2	2	6	11
	F	24	-	-	1	-	7	7
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	79	2	-	1	3	22	27
	M	43	1	-	1	1	13	16
	F	36	1	-	-	2	9	11
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,081	12	4	35	19	256	361
	M	489	8	3	10	5	118	166
	F	592	4	1	25	14	138	195
A 143 Mitral valve disorders	T	126	4	-	3	-	22	36
	M	55	2	-	-	-	10	17
	F	71	2	-	3	-	12	19
A 144 Aortic valve disorders	T	641	7	2	19	9	186	221
	M	323	5	1	4	1	90	117
	F	318	2	1	15	8	96	104
A 145 All other diseases of endocardium	T	314	1	2	13	10	48	104
	M	111	1	2	6	4	18	32
	F	203	-	-	7	6	30	72
A 146 Heart failure	T	4,532	90	36	254	189	1,084	1,408
	M	1,882	38	18	108	86	471	558
	F	2,650	52	18	146	103	613	850
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	67	2	-	1	2	7	25
	M	26	1	-	-	1	3	11
	F	41	1	-	1	1	4	14
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,503	113	40	252	260	1,273	1,543
	M	2,826	56	19	121	137	673	791
	F	2,677	57	21	131	123	600	752
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,537	313	87	531	438	3,377	5,966
	M	6,586	147	48	195	199	1,422	2,479
	F	8,951	166	39	336	239	1,955	3,487
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	768	10	4	19	10	200	300
	M	281	4	3	7	3	75	102
	F	487	6	1	12	7	125	198
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,058	34	8	50	42	576	755
	M	985	17	3	20	26	274	369
	F	1,073	17	5	30	16	302	386
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	187	3	-	-	3	79	48
	M	107	1	-	-	3	43	25
	F	80	2	-	-	-	36	23
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	1,020	21	2	27	19	208	384
	M	455	14	1	9	7	90	169
	F	565	7	1	18	12	118	215
A 153 Cerebral embolism	T	52	1	-	-	-	12	20
	M	23	-	-	-	-	6	9
	F	29	1	-	-	-	6	11
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,460	208	61	392	307	1,938	3,534
	M	3,927	94	33	146	133	769	1,459
	F	5,533	114	28	246	174	1,169	2,075
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,992	36	12	43	57	364	925
	M	808	17	8	13	27	165	346
	F	1,184	19	4	30	30	199	579
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,858	88	25	197	151	1,063	1,880
	M	2,557	55	14	113	89	564	933
	F	2,301	33	11	84	62	499	947
A 156 Atherosclerosis	T	1,583	14	6	42	34	304	709
	M	634	5	2	19	16	135	248
	F	949	9	4	23	18	169	461

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
627	626	1,006	1,672	12	15	Autres formes de cardiopathies	T
291	318	464	751	7	9	(A141-A148)	M
336	308	542	921	5	6		F
2	3	6	6	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
-	1	4	3	-	-	subaiguë	M
2	2	2	3	-	-		F
5	4	4	11	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
1	3	2	5	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
4	1	2	6	-	-	péricarde	F
70	40	77	207	-	-	Autres maladies de l'endocarde	T
29	23	31	96	-	-	(A143-A145)	M
41	17	46	111	-	-		F
13	3	10	35	-	-	A 143 Affections de la valvule	T
5	1	5	15	-	-	mitrale	M
8	2	5	20	-	-		F
42	24	38	93	-	-	A 144 Affections de la valvule	T
19	14	17	55	-	-	aortique	M
23	10	21	38	-	-		F
15	13	29	79	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
5	8	9	26	-	-	l'endocarde	M
10	5	20	53	-	-		F
268	263	287	647	1	5	A 146 Insuffisance cardiaque	T
120	121	109	251	-	2		M
148	142	178	396	1	3		F
1	2	11	16	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
1	-	4	5	-	-	dégénérescence du myocarde	M
-	2	7	11	-	-		F
281	314	621	785	11	10	A 148 Toutes les formes autres et	T
140	170	314	391	7	7	mal définies de cardiopathies	M
141	144	307	394	4	3		F
810	679	1,168	2,152	7	9	Maladies vasculaires cérébrales	T
359	297	491	941	2	6	(A149-A155)	M
451	382	677	1,211	5	3		F
33	26	44	121	-	1	A 149 Hémorragie sous-	T
12	11	15	48	-	1	arachnoïdienne	M
21	15	29	73	-	-		F
81	75	163	271	1	2	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
42	32	69	131	-	2	autres hémorragies	M
39	43	94	140	1	-	intracrâniennes	F
7	7	10	30	-	-	A 151 Occlusion et sténose des	T
4	4	9	18	-	-	artères précérébrales	M
3	3	1	12	-	-		F
42	49	118	149	1	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
19	22	47	77	-	-	occlusion sans précision des	M
23	27	71	72	1	-	artères cérébrales	F
4	1	10	4	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
1	-	5	2	-	-		M
3	1	5	2	-	-		F
557	467	661	1,325	5	5	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
242	203	287	556	2	3	aiguës mais mal définies	M
315	264	374	769	3	2		F
86	54	162	252	-	1	A 155 Autres et séquelles des	T
39	25	59	109	-	-	maladies cérébro-vasculaires	M
47	29	103	143	-	1		F
221	208	446	575	3	1	Maladies des artères, artérioles et	T
129	106	225	327	2	-	capillaires (A156-A158)	M
92	102	221	248	1	1		F
42	77	205	150	-	-	A 156 Athérosclérose	T
20	29	87	73	-	-		M
22	48	118	77	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 157 Aortic aneurysm	T	2,106	48	13	97	67	490	730
	M	1,320	35	8	60	46	299	466
	F	786	13	5	37	21	191	264
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,169	26	6	58	50	269	441
	M	603	15	4	34	27	130	219
	F	566	11	2	24	23	139	222
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159- A160)	T	489	20	3	20	9	131	176
	M	205	7	1	11	1	47	76
	F	284	13	2	9	8	84	100
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	333	15	2	14	4	95	120
	M	136	6	1	9	-	35	46
	F	197	9	1	5	4	60	74
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	156	5	1	6	5	36	56
	M	69	1	-	2	1	12	30
	F	87	4	1	4	4	24	26
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	18,888	294	107	742	486	4,604	6,876
	M	10,210	190	57	422	269	2,558	3,572
	F	8,678	104	50	320	217	2,046	3,304
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	50	1	-	3	2	15	10
	M	18	1	-	1	-	3	3
	F	32	-	-	2	2	12	7
A 161 Acute upper respiratory infections	T	26	-	-	2	1	10	4
	M	8	-	-	1	-	1	1
	F	18	-	-	1	1	9	3
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	24	1	-	1	1	5	6
	M	10	1	-	-	-	2	2
	F	14	-	-	1	1	3	4
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	18,838	293	107	739	484	4,589	6,866
	M	10,192	189	57	421	269	2,555	3,569
	F	8,646	104	50	318	215	2,034	3,297
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	37	-	-	4	-	8	11
	M	15	-	-	1	-	4	4
	F	22	-	-	3	-	4	7
Pneumonia (A164-A167)	T	7,192	107	47	290	135	1,286	2,858
	M	3,400	63	22	143	60	593	1,286
	F	3,792	44	25	147	75	693	1,572
A 164 Viral pneumonia	T	34	-	1	1	-	3	15
	M	17	-	1	-	-	1	7
	F	17	-	-	1	-	2	8
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	257	2	-	7	5	34	91
	M	138	2	-	4	2	20	43
	F	119	-	-	3	3	14	48
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,248	25	3	10	13	274	386
	M	583	15	2	6	3	116	169
	F	665	10	1	4	10	158	217
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	5,653	80	43	272	117	975	2,366
	M	2,662	46	19	133	55	456	1,067
	F	2,991	34	24	139	62	519	1,299
A 168 Influenza	T	190	3	-	11	6	28	62
	M	65	2	-	4	1	9	23
	F	125	1	-	7	5	19	39
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	9,185	154	48	343	274	2,674	3,131
	M	5,515	109	27	217	175	1,660	1,814
	F	3,670	45	21	126	99	1,014	1,317
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,989	15	13	66	53	657	568
	M	1,159	10	9	42	36	396	307
	F	830	5	4	24	17	261	261
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	160	2	2	3	4	102	28
	M	66	1	2	1	4	41	8
	F	94	1	-	2	-	61	20

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
116	92	164	286	2	1	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
70	55	101	179	1	-		M
46	37	63	107	1	1		F
63	39	77	139	1	-	A 158 Toutes les autres maladies	T
39	22	37	75	1	-	des artères, artérioles et	M
24	17	40	64	-	-	capillaires	F
24	34	24	46	1	1	Maladies des veines, des vaisseaux	T
13	15	9	24	-	1	lymphatiques et autres	M
11	19	15	22	1	-	maladies circulatoires (A159- A160)	F
17	24	18	22	1	1	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
9	9	7	13	-	1	embolies et thromboses	M
8	15	11	9	1	-	veineuses	F
7	10	6	24	-	-	A 160 Autres maladies des veines et	T
4	6	2	11	-	-	des vaisseaux lymphatiques et	M
3	4	4	13	-	-	toutes les autres maladies	F
						circulatoires	
861	800	1,477	2,606	9	26	VIII. Maladies de l'appareil	T
480	462	797	1,386	7	10	respiratoire (A161-A178)	M
381	338	680	1,220	2	16		F
1	2	5	10	1	-	Maladies des voies respiratoires	T
-	1	3	6	-	-	supérieures (A161-A162)	M
1	1	2	4	1	-		F
1	1	4	3	-	-	A 161 Affections aiguës des voies	T
-	1	3	1	-	-	respiratoires supérieures	M
1	-	1	2	-	-		F
-	1	1	7	1	-	A 162 Autres maladies des voies	T
-	-	-	5	-	-	respiratoires supérieures	M
-	1	1	2	1	-		F
860	798	1,472	2,596	8	26	Autres maladies de l'appareil	T
480	461	794	1,380	7	10	respiratoire (A163-A178)	M
380	337	678	1,216	1	16		F
1	3	-	10	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite	T
-	2	-	4	-	-	aiguës	M
1	1	-	6	-	-		F
390	354	597	1,118	2	8	Pneumonie (A164-A167)	T
199	182	307	540	2	3		M
191	172	290	578	-	5		F
4	-	3	6	-	1	A 164 Pneumonie à virus	T
2	-	1	4	-	1		M
2	-	2	2	-	-		F
10	18	51	39	-	-	A 165 À pneumocoques et autres	T
7	9	31	20	-	-	pneumonies bactériennes	M
3	9	20	19	-	-		F
75	89	116	257	-	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
36	48	60	128	-	-	organisme non précisé	M
39	41	56	129	-	-		F
301	247	427	816	2	7	A 167 Pneumonie due à des micro-	T
154	125	215	388	2	2	organismes autres et non	M
147	122	212	428	-	5	précisés	F
2	11	28	39	-	-	A 168 Grippe	T
-	4	8	14	-	-		M
2	7	20	25	-	-		F
350	339	667	1,182	6	17	Maladies pulmonaires obstructives	T
211	227	384	679	5	7	chroniques et affections	M
139	112	283	503	1	10	connexes (A169-A174)	F
58	96	150	311	-	2	Bronchite, chronique et non	T
35	68	84	171	-	1	précisée, emphyseme et asthme	M
23	28	66	140	-	1	(A169-A172)	F
1	4	4	10	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme	T
1	3	2	3	-	-	aiguë ni chronique	M
-	1	2	7	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 170 Chronic bronchitis	T	316	2	1	10	9	102	84
	M	189	2	1	6	5	73	40
	F	127	-	-	4	4	29	44
A 171 Emphysema	T	1,059	7	5	39	29	371	296
	M	724	6	4	31	22	256	194
	F	335	1	1	8	7	115	102
A 172 Asthma	T	454	4	5	14	11	82	160
	M	180	1	2	4	5	26	65
	F	274	3	3	10	6	56	95
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	148	1	1	2	7	52	43
	M	47	-	-	-	3	24	8
	F	101	1	1	2	4	28	35
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,048	138	34	275	214	1,965	2,520
	M	4,309	99	18	175	136	1,240	1,499
	F	2,739	39	16	100	78	725	1,021
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	568	4	1	20	8	140	220
	M	335	3	1	16	3	76	126
	F	233	1	-	4	5	64	94
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	69	1	2	2	4	11	37
	M	48	1	2	2	2	8	23
	F	21	-	-	-	2	3	14
A 177 Pleurisy	T	98	1	2	6	2	27	31
	M	38	-	1	5	-	6	14
	F	60	1	1	1	2	21	17
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,499	23	7	63	55	415	516
	M	776	11	4	33	28	199	279
	F	723	12	3	30	27	216	237
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,616	120	46	259	193	1,959	2,897
	M	3,933	65	21	125	114	1,006	1,541
	F	3,683	55	25	134	79	953	1,356
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	14	1	-	-	-	5	3
	M	5	1	-	-	-	1	1
	F	9	-	-	-	-	4	2
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,602	119	46	259	193	1,954	2,894
	M	3,928	64	21	125	114	1,005	1,540
	F	3,674	55	25	134	79	949	1,354
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	560	11	5	18	15	114	207
	M	310	5	4	10	11	64	123
	F	250	6	1	8	4	50	84
A 180 Gastric ulcer	T	186	3	2	5	5	44	60
	M	95	1	1	2	5	24	29
	F	91	2	1	3	-	20	31
A 181 Duodenal ulcer	T	215	4	2	6	9	25	91
	M	133	2	2	4	5	16	67
	F	82	2	-	2	4	9	24
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	159	4	1	7	1	45	56
	M	82	2	1	4	1	24	27
	F	77	2	-	3	-	21	29
A 183 Gastritis and duodenitis	T	84	2	-	5	2	21	32
	M	52	1	-	4	1	12	19
	F	32	1	-	1	1	9	13
A 184 Appendicitis	T	29	-	-	-	-	4	18
	M	11	-	-	-	-	1	9
	F	18	-	-	-	-	3	9
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	768	7	5	31	24	184	310
	M	301	4	3	16	12	73	119
	F	467	3	2	15	12	111	191
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	107	1	1	2	4	33	34
	M	45	1	-	1	2	14	11
	F	62	-	1	1	2	19	23

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
10	16	23	58	-	1	A 170 Bronchite chronique	T
6	12	14	30	-	-		M
4	4	9	28	-	1		F
24	48	85	154	-	1	A 171 Emphysème	T
17	39	54	100	-	1		M
7	9	31	54	-	-		F
23	28	38	89	-	-	A 172 Asthme	T
11	14	14	38	-	-		M
12	14	24	51	-	-		F
8	9	7	17	-	1	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
3	4	1	4	-	-		M
5	5	6	13	-	1		F
284	234	510	854	6	14	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
173	155	299	504	5	6		M
111	79	211	350	1	8		F
29	20	60	66	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
18	11	41	40	-	-		M
11	9	19	26	-	-		F
2	2	4	4	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
1	2	3	4	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
5	8	5	11	-	-	A 177 Pleurésie	T
2	5	1	4	-	-		M
3	3	4	7	-	-		F
81	61	111	166	-	1	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
49	28	50	95	-	-		M
32	33	61	71	-	1		F
358	292	514	963	7	8	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
163	143	264	484	4	3		M
195	149	250	479	3	5		F
-	3	-	2	-	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	1	-	1	-	-		M
-	2	-	1	-	-		F
358	289	514	961	7	8	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180- A193)	T
163	142	264	483	4	3		M
195	147	250	478	3	5		F
34	31	48	76	1	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
14	15	24	39	1	-		M
20	16	24	37	-	-		F
15	14	13	24	1	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
8	8	3	13	1	-		M
7	6	10	11	-	-		F
13	13	20	32	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
3	7	11	16	-	-		M
10	6	9	16	-	-		F
6	4	15	20	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
3	-	10	10	-	-		M
3	4	5	10	-	-		F
1	4	8	9	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
-	3	5	7	-	-		M
1	1	3	2	-	-		F
1	-	4	2	-	-	A 184 Appendicite	T
-	-	-	1	-	-		M
1	-	4	1	-	-		F
36	30	43	97	-	1	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
14	12	22	26	-	-		M
22	18	21	71	-	1		F
5	4	8	15	-	-	A 186 Entérite régionale et recto- colite idiopathique	T
3	1	5	7	-	-		M
2	3	3	8	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	876	13	6	32	30	222	290
	M	326	3	1	16	18	94	92
	F	550	10	5	16	12	128	198
A 188 Diverticula of intestine	T	377	5	1	11	5	142	114
	M	124	2	-	3	-	48	33
	F	253	3	1	8	5	94	81
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,235	23	8	48	41	601	956
	M	1,503	17	4	24	32	396	686
	F	732	6	4	24	9	205	270
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,037	5	1	21	15	226	474
	M	780	3	1	10	13	177	377
	F	257	2	-	11	2	49	97
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	93	1	-	3	2	16	35
	M	26	-	-	1	2	3	10
	F	67	1	-	2	-	13	25
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,105	17	7	24	24	359	447
	M	697	14	3	13	17	216	299
	F	408	3	4	11	7	143	148
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	273	4	3	9	8	80	95
	M	123	4	1	3	5	37	41
	F	150	-	2	6	3	43	54
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,293	53	17	103	64	553	838
	M	1,133	27	8	48	33	266	407
	F	1,160	26	9	55	31	287	431
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,472	80	9	151	86	926	1,259
	M	1,759	41	7	83	51	457	654
	F	1,713	39	2	68	35	469	605
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,365	78	7	148	81	909	1,214
	M	1,681	39	5	81	48	446	618
	F	1,684	39	2	67	33	463	596
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,598	64	6	113	69	727	944
	M	1,349	32	5	60	42	377	489
	F	1,249	32	1	53	27	350	455
A 194 Acute glomerulonephritis	T	2	-	-	-	2	-	-
	M	1	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	1	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	21	-	-	1	-	5	8
	M	10	-	-	-	-	2	5
	F	11	-	-	1	-	3	3
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	104	4	-	4	-	19	40
	M	59	3	-	2	-	10	24
	F	45	1	-	2	-	9	16
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,471	60	6	108	67	703	896
	M	1,279	29	5	58	41	365	460
	F	1,192	31	1	50	26	338	436
A 198 Infections of kidney	T	127	2	-	4	4	36	38
	M	53	-	-	1	1	11	23
	F	74	2	-	3	3	25	15
A 199 Urinary calculus	T	21	-	-	-	-	4	8
	M	12	-	-	-	-	1	6
	F	9	-	-	-	-	3	2
A 200 All other diseases of urinary system	T	619	12	1	31	8	142	224
	M	267	7	-	20	5	57	100
	F	352	5	1	11	3	85	124
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	78	2	2	2	3	11	36
	M	78	2	2	2	3	11	36
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
59	37	79	107	-	1	A 187 Toutes les autres gastro-	T
21	9	24	48	-	-	entérites et colites non	M
38	28	55	59	-	1	infectieuses	F
11	15	17	56	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
3	3	9	23	-	-		M
8	12	8	33	-	-		F
78	75	135	265	3	2	Maladies chroniques et cirrhose du	T
46	50	85	160	2	1	foie (A189-A191)	M
32	25	50	105	1	1		F
39	39	80	134	2	1	A 189 Maladies chroniques et	T
24	30	53	90	1	1	cirrhose du foie, précisées	M
15	9	27	44	1	-	alcooliques	F
4	6	11	15	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
2	-	2	6	-	-	cirrhose biliaire	M
2	6	9	9	-	-		F
35	30	44	116	1	1	A 191 Cirrhose et autres maladies	T
20	20	30	64	1	-	chroniques du foie sans	M
15	10	14	52	-	1	mention d'alcool	F
14	7	14	39	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres	T
7	2	4	19	-	-	maladies de la vésicule	M
7	5	10	20	-	-	biliaire	F
119	86	158	295	3	4	A 193 Toutes les autres maladies de	T
55	47	86	153	1	2	l'appareil digestif	M
64	39	72	142	2	2		F
184	162	260	350	2	3	X. Maladies des organes génito-	T
75	89	128	171	-	3	urinaires (A194-A204)	M
109	73	132	179	2	-		F
179	153	253	339	2	2	Maladies de l'appareil urinaire	T
72	85	124	161	-	2	(A194-A200)	M
107	68	129	178	2	-		F
142	116	180	237	-	-	Néphrite, syndrome néphrotique et	T
60	68	94	122	-	-	néphrose (A194-A197)	M
82	48	86	115	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	-	3	2	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	3	-	-	-		M
2	-	-	2	-	-		F
11	7	11	8	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique,	T
5	7	6	2	-	-	néphrite, néphropathie et	M
6	-	5	6	-	-	sclérose rénale SAI	F
129	109	166	227	-	-	A 197 Insuffisance rénale, autres	T
55	61	85	120	-	-	troubles fonctionnels du	M
74	48	81	107	-	-	rein, et hypoplasie rénale	F
						d'origine inconnue	
7	6	9	20	-	1	A 198 Infections rénales	T
2	3	3	8	-	1		M
5	3	6	12	-	-		F
1	2	1	5	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	1	1	3	-	-		M
1	1	-	2	-	-		F
29	29	63	77	2	1	A 200 Toutes les autres maladies de	T
10	13	26	28	-	1	l'appareil urinaire	M
19	16	37	49	2	-		F
3	4	4	10	-	1	Maladies des organes génitaux de	T
3	4	4	10	-	1	l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 201 Hyperplasia of prostate	T	58	2	1	2	3	6	29
	M	58	2	1	2	3	6	29
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	20	-	1	-	-	5	7
	M	20	-	1	-	-	5	7
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	2	-	-	1	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	1	-	1	-
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	27	-	-	-	2	5	9
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	-	-	-	2	5	9
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	17	-	-	-	2	3	7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	17	-	-	-	2	3	7
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
A 205 Ectopic pregnancy	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	15	-	-	-	2	3	6
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	15	-	-	-	2	3	6
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	2	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	5	-	-	-	-	2	3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	2	3
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	6	-	-	-	1	1	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	1	1	2
A 214 Other direct obstetric causes	T	2	-	-	-	1	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	1	-	1
A 215 Indirect obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	239	7	2	10	6	42	107
	M	96	4	-	5	3	16	40
	F	143	3	2	5	3	26	67

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	3	4	6	-	1	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
1	3	4	6	-	1		M
-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	4	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
2	1	-	4	-	-	génitaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	5	3	1	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	de la femme, excluant le sein	M
2	5	3	1	-	-		F
-	2	3	-	-	-	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
-	2	3	-	-	-	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	1	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	2	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	2	2	-	-	-		F
-	1	1	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	1	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	-	-	-	A 213 Complications des suites de	T
-	-	-	-	-	-	couches	M
-	1	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
10	5	15	33	1	1	XII. Maladies de la peau et du	T
2	2	7	16	1	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
8	3	8	17	-	1	(A217-A218)	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T		97	2	1	2	2	19	42
	M		48	2	-	-	1	8	21
	F		49	-	1	2	1	11	21
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T		142	5	1	8	4	23	65
	M		48	2	-	5	2	8	19
	F		94	3	1	3	2	15	46
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T		948	17	1	23	32	230	365
	M		276	4	1	7	9	69	114
	F		672	13	-	16	23	161	251
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T		266	7	-	7	15	66	98
	M		70	3	-	2	5	13	27
	F		196	4	-	5	10	53	71
A 220 Other arthropathies and related disorders	T		385	2	1	9	7	82	163
	M		101	-	1	2	2	19	49
	F		284	2	-	7	5	63	114
A 221 Dorsopathies	T		31	1	-	-	-	5	20
	M		22	-	-	-	-	4	14
	F		9	1	-	-	-	1	6
A 222 Rheumatism, excluding the back	T		28	1	-	-	-	9	10
	M		17	1	-	-	-	7	4
	F		11	-	-	-	-	2	6
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T		238	6	-	7	10	68	74
	M		66	-	-	3	2	26	20
	F		172	6	-	4	8	42	54
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T		1,137	36	5	23	23	266	395
	M		597	14	1	12	15	152	192
	F		540	22	4	11	8	114	203
A 224 Spina bifida	T		26	-	-	-	1	12	7
	M		11	-	-	-	1	5	3
	F		15	-	-	-	-	7	4
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T		158	8	2	5	2	36	43
	M		77	4	-	3	1	17	24
	F		81	4	2	2	1	19	19
A 226 Congenital anomalies of heart	T		392	14	1	6	11	86	147
	M		222	6	1	3	8	60	69
	F		170	8	-	3	3	26	78
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T		96	2	1	3	1	19	41
	M		46	-	-	1	1	10	19
	F		50	2	1	2	-	9	22
A 228 All other congenital anomalies	T		465	12	1	9	8	113	157
	M		241	4	-	5	4	60	77
	F		224	8	1	4	4	53	80
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T		994	12	2	28	12	201	406
	M		568	8	1	18	6	111	240
	F		426	4	1	10	6	90	166
A 229 Birth trauma	T		23	-	-	-	1	3	7
	M		15	-	-	-	1	3	5
	F		8	-	-	-	-	-	2
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T		225	5	1	9	5	52	86
	M		128	4	1	4	3	27	51
	F		97	1	-	5	2	25	35
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T		746	7	1	19	6	146	313
	M		425	4	-	14	2	81	184
	F		321	3	1	5	4	65	129
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T		3,257	70	15	63	101	291	1,509
	M		1,741	38	4	20	39	162	776
	F		1,516	32	11	43	62	129	733

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
3	5	7	14	-	-	A 217 Infections de la peau et du	T
1	2	4	9	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
2	3	3	5	-	-		F
7	-	8	19	1	1	A 218 Toutes les autres maladies de	T
1	-	3	7	1	-	la peau et du tissu	M
6	-	5	12	-	1	cellulaire sous-cutané	F
41	41	73	124	1	-	XIII. Maladies du système ostéo-	T
3	11	24	33	1	-	articulaire, des muscles et	M
38	30	49	91	-	-	du tissu conjonctif (A219- A223)	F
11	10	24	28	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
2	-	6	12	-	-	polyarthropathies	M
9	10	18	16	-	-	inflammatoires	F
20	18	28	54	1	-	A 220 Autres arthropathies et	T
1	5	8	13	1	-	affections apparentées	M
19	13	20	41	-	-		F
-	2	2	1	-	-	A 221 Affections des régions du	T
-	2	1	1	-	-	plan dorsal	M
-	-	1	-	-	-		F
1	1	3	3	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à	T
-	1	3	1	-	-	l'exclusion des affections du	M
1	-	-	2	-	-	plan dorsal	F
9	10	16	38	-	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies	T
-	3	6	6	-	-	et malformations acquises du	M
9	7	10	32	-	-	système ostéo-musculaire	F
47	68	127	141	3	3	XIV. Anomalies congénitales (A224- A228)	T
25	41	67	76	1	1		M
22	27	60	65	2	2		F
-	-	4	1	1	-	A 224 Spina bifida	T
-	-	2	-	-	-		M
-	-	2	1	1	-		F
7	13	25	16	-	1	A 225 Toutes les autres anomalies	T
4	5	10	8	-	1	congénitales du système	M
3	8	15	8	-	-	nerveux	F
23	14	37	50	2	1	A 226 Anomalies congénitales du	T
12	10	23	29	1	-	cœur	M
11	4	14	21	1	1		F
3	1	12	13	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales	T
1	1	5	8	-	-	de l'appareil circulatoire	M
2	-	7	5	-	-		F
14	40	49	61	-	1	A 228 Toutes les autres anomalies	T
8	25	27	31	-	-	congénitales	M
6	15	22	30	-	1		F
59	46	114	108	1	5	XV. Certaines affections dont	T
32	28	65	55	1	3	l'origine se situe dans la	M
27	18	49	53	-	2	période périnatale (A229- A231)	F
1	3	7	1	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
1	1	3	1	-	-		M
-	2	4	-	-	-		F
12	8	20	26	-	1	A 230 Hypoxie intra-utérine,	T
8	4	11	14	-	1	asphyxie à la naissance, et	M
4	4	9	12	-	-	syndrome de détresse	F
						respiratoire	
46	35	87	81	1	4	A 231 Autres affections dont	T
23	23	51	40	1	2	l'origine se situe dans la	M
23	12	36	41	-	2	période périnatale	F
176	117	185	704	4	22	XVI. Symptômes, signes et états	T
94	50	104	439	3	12	morbides mal définis (A232- A233)	M
82	67	81	265	1	10		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 232 Senility without mention of psychosis	T	280	12	1	19	20	26	99
	M	74	4	-	4	5	5	20
	F	206	8	1	15	15	21	79
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	2,977	58	14	44	81	265	1,410
	M	1,667	34	4	16	34	157	756
	F	1,310	24	10	28	47	108	654
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,563	181	74	443	403	3,612	4,367
	M	9,228	141	57	307	305	2,510	2,754
	F	4,335	40	17	136	98	1,102	1,613
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,820	131	50	296	265	2,021	2,982
	M	5,539	97	37	197	183	1,272	1,731
	F	3,281	34	13	99	82	749	1,251
Transport accidents (AE234-AE245)	T	3,488	45	21	121	119	890	1,066
	M	2,451	35	18	88	89	622	731
	F	1,037	10	3	33	30	268	335
AE234 Railway accidents	T	34	-	-	-	1	9	13
	M	25	-	-	-	1	8	6
	F	9	-	-	-	-	1	7
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,231	43	20	113	112	831	987
	M	2,222	33	17	80	82	569	663
	F	1,009	10	3	33	30	262	324
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	3,075	32	18	111	99	800	929
	M	2,086	25	16	78	69	541	616
	F	989	7	2	33	30	259	313
AE235 Involving collision with train	T	39	-	-	1	-	6	5
	M	29	-	-	1	-	4	3
	F	10	-	-	-	-	2	2
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,255	9	7	31	8	378	427
	M	800	8	5	19	4	240	270
	F	455	1	2	12	4	138	157
AE237 Involving collision with pedestrian	T	392	6	1	15	13	118	120
	M	228	4	1	10	8	73	64
	F	164	2	-	5	5	45	56
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	369	3	4	19	7	141	128
	M	292	2	4	15	6	111	101
	F	77	1	-	4	1	30	27
AE239 Not involving collision on highway	T	570	5	1	24	6	121	134
	M	427	4	1	20	5	90	103
	F	143	1	-	4	1	31	31
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	450	9	5	21	65	36	115
	M	310	7	5	13	46	23	75
	F	140	2	-	8	19	13	40
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	156	11	2	2	13	31	58
	M	136	8	1	2	13	28	47
	F	20	3	1	-	-	3	11
AE242 Other road vehicle accidents	T	17	-	-	1	-	6	5
	M	12	-	-	1	-	5	4
	F	5	-	-	-	-	1	1
AE243 Water transport accidents	T	109	2	1	4	3	35	35
	M	104	2	1	4	3	32	34
	F	5	-	-	-	-	3	1
AE244 Air and space transport accidents	T	96	-	-	3	3	9	26
	M	87	-	-	3	3	8	24
	F	9	-	-	-	-	1	2
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	744	1	5	10	8	104	226
	M	520	1	4	8	7	70	149
	F	224	-	1	2	1	34	77

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
25	33	10	35	-	-	A 232 Sénilité sans mention de	T
12	12	1	11	-	-	psychose	M
13	21	9	24	-	-		F
151	84	175	669	4	22	A 233 Symptômes, signes et autres	T
82	38	103	428	3	12	états morbides mal définis	M
69	46	72	241	1	10		F
553	553	1,459	1,831	36	51	EXVII. Causes extérieures de	T
386	380	1,051	1,275	24	38	traumatismes et	M
167	173	408	556	12	13	empoisonnements (AE234-AE282)	F
391	401	921	1,307	23	32	Traumatismes et effets adverses	T
247	257	614	864	16	24	(AE234-AE263)	M
144	144	307	443	7	8		F
149	183	387	482	15	10	Accidents de transport (AE234-	T
98	130	279	346	8	7	AE245)	M
51	53	108	136	7	3		F
2	2	3	4	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
2	1	3	4	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
136	177	364	428	12	8	Accidents de véhicules à moteur	T
86	125	258	299	5	5	(AE235-AE241)	M
50	52	106	129	7	3		F
128	167	352	420	12	7	Accidents de la circulation	T
79	115	247	291	5	4	impliquant des véhicules à	M
49	52	105	129	7	3	moteur (AE235-AE240)	F
5	13	8	1	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
2	12	6	1	-	-		M
3	1	2	-	-	-		F
60	65	130	129	8	3	AE236 Par collision avec un autre	T
38	44	88	79	3	2	véhicule à moteur	M
22	21	42	50	5	1		F
19	19	30	50	-	1	AE237 Par collision avec un piéton	T
10	11	18	28	-	1		M
9	8	12	22	-	-		F
4	14	19	30	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
4	10	14	25	-	-	véhicule ou objet	M
-	4	5	5	-	-		F
21	43	91	119	3	2	AE239 Sans collision sur la voie	T
15	30	70	87	2	-	publique	M
6	13	21	32	1	2		F
19	13	74	91	1	1	AE240 Accident de la circulation,	T
10	8	51	71	-	1	nature non précisée,	M
9	5	23	20	1	-	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
8	10	12	8	-	1	AE241 Accidents de véhicule à	T
7	10	11	8	-	1	moteur hors de la voie	M
1	-	1	-	-	-	publique	F
-	1	1	3	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
-	1	-	1	-	-	rouliers	M
-	-	1	2	-	-		F
1	1	6	18	2	1	AE243 Accidents de transport par	T
1	1	5	18	2	1	eau	M
-	-	1	-	-	-		F
10	2	13	28	1	1	AE244 Accidents de transport aérien	T
9	2	13	23	1	1	ou de vol spatial	M
1	-	-	5	-	-		F
-	-	-	1	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	-	1	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	véhicules	F
8	32	112	234	3	1	Intoxication accidentelle (AE246-	T
6	20	66	185	3	1	AE248)	M
2	12	46	49	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		581	1	3	7	4	74	171
	M		395	1	2	5	3	48	104
	F		186	-	1	2	1	26	67
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T		95	-	-	1	1	14	35
	M		63	-	-	1	1	10	26
	F		32	-	-	-	-	4	9
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T		68	-	2	2	3	16	20
	M		62	-	2	2	3	12	19
	F		6	-	-	-	-	4	1
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T		184	8	1	9	7	16	80
	M		88	3	1	3	4	5	46
	F		96	5	-	6	3	11	34
Accidental falls (AE250-AE252)	T		2,432	32	11	95	70	525	1,046
	M		1,063	18	4	50	37	230	423
	F		1,369	14	7	45	33	295	623
AE250 Fall from one level to another	T		419	6	-	30	8	75	182
	M		276	6	-	22	7	63	104
	F		143	-	-	8	1	12	78
AE251 Fall on same level	T		136	2	-	10	-	52	53
	M		65	-	-	3	-	25	26
	F		71	2	-	7	-	27	27
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T		1,877	24	11	55	62	398	811
	M		722	12	4	25	30	142	293
	F		1,155	12	7	30	32	256	518
AE253 Accidents caused by fires and flames	T		283	6	2	13	5	71	88
	M		179	5	2	10	2	45	52
	F		104	1	-	3	3	26	36
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T		1,659	39	10	47	54	404	469
	M		1,223	35	8	37	43	295	326
	F		436	4	2	10	11	109	143
AE254 Lightning	T		6	-	-	-	-	-	5
	M		5	-	-	-	-	-	4
	F		1	-	-	-	-	-	1
AE255 Accidental drowning and submersion	T		360	19	4	7	13	80	103
	M		279	18	3	6	12	58	73
	F		81	1	1	1	1	22	30
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T		297	6	1	11	10	83	110
	M		161	3	1	6	6	47	56
	F		136	3	-	5	4	36	54
AE257 Accident caused by handgun	T		1	-	-	1	-	-	-
	M		1	-	-	1	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T		48	3	-	-	2	15	5
	M		41	3	-	-	2	12	4
	F		7	-	-	-	-	3	1
AE259 Accident caused by explosive material	T		19	-	-	-	-	5	7
	M		18	-	-	-	-	5	7
	F		1	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		15	-	-	-	-	5	8
	M		3	-	-	-	-	1	2
	F		12	-	-	-	-	4	6
AE261 Accident caused by electric current	T		33	-	-	-	-	9	13
	M		30	-	-	-	-	9	12
	F		3	-	-	-	-	-	1
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		880	11	5	28	29	207	218
	M		685	11	4	24	23	163	168
	F		195	-	1	4	6	44	50

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
2	20	94	201	3	1	AE246 Intoxication accidentelle par	T
1	11	54	162	3	1	médicaments et produits	M
1	9	40	39	-	-	biologiques	F
2	6	11	25	-	-	AE247 Intoxication accidentelle par	T
2	3	5	15	-	-	d'autres substances solides	M
-	3	6	10	-	-	et liquides	F
4	6	7	8	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par	T
3	6	7	8	-	-	des gaz et des vapeurs	M
1	-	-	-	-	-		F
4	11	19	29	-	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
2	4	7	13	-	-	médicaux, réactions anormales	M
2	7	12	16	-	-	et complications tardives	F
121	76	145	308	-	3	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
54	31	69	145	-	2		M
67	45	76	163	-	1		F
26	16	21	55	-	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
13	12	15	34	-	-		M
13	4	6	21	-	-		F
1	6	2	10	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
-	4	2	5	-	-		M
1	2	-	5	-	-		F
94	54	122	243	-	3	AE252 Fracture, cause non précisée,	T
41	15	52	106	-	2	et chute autre et non	M
53	39	70	137	-	1	précisée	F
11	22	27	31	-	7	AE253 Accidents provoqués par le	T
7	16	18	17	-	5	feu	M
4	6	9	14	-	2		F
98	77	230	215	5	11	Autres accidents, y compris les	T
80	56	175	154	5	9	séquelles (AE254-AE262)	M
18	21	55	61	-	2		F
-	-	1	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
28	23	32	48	1	2	AE255 Noyade et submersion	T
25	17	26	38	1	2	accidentelles	M
3	6	6	10	-	-		F
9	10	22	35	-	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
4	6	13	19	-	-	d'aliment ou autre objet	M
5	4	9	16	-	-	causant l'obstruction des	F
						voies respiratoires ou la	
						suffocation	
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
6	2	3	9	-	3	AE258 Accidents causés par armes à	T
6	2	3	7	-	2	feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	2	-	1	précisées	F
4	-	3	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
3	-	3	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
-	-	-	-	-	-	ou objet brûlant, matière	M
-	-	1	1	-	-	corrosive et caustique,	F
						vapeur d'eau, et radiation	
2	-	3	6	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
2	-	2	5	-	-	électrique	M
-	-	1	1	-	-		F
49	42	165	116	4	6	AE262 Tous les autres accidents et	T
40	31	127	85	4	5	séquelles d'accidents	M
9	11	38	31	-	1		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	30	-	-	1	2	11	7
	M	15	-	-	1	1	5	4
	F	15	-	-	-	1	6	3
Suicide (AE264-AE270)	T	3,970	42	19	122	121	1,431	1,087
	M	3,158	37	15	96	108	1,134	827
	F	812	5	4	26	13	297	260
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	494	-	2	11	12	134	178
	M	254	-	-	3	7	71	86
	F	240	-	2	8	5	63	92
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	44	-	-	-	1	14	11
	M	30	-	-	-	-	7	8
	F	14	-	-	-	1	7	3
AE266 Suicide by gases and vapors	T	570	1	5	15	12	176	142
	M	475	1	4	13	10	151	113
	F	95	-	1	2	2	25	29
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,382	20	7	34	31	635	322
	M	1,141	19	7	29	28	515	264
	F	241	1	-	5	3	120	58
AE268 Suicide by handgun	T	17	-	-	-	-	5	9
	M	15	-	-	-	-	3	9
	F	2	-	-	-	-	2	-
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	894	14	4	46	50	266	206
	M	844	11	4	42	49	254	191
	F	50	3	-	4	1	12	15
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	569	7	1	16	15	201	219
	M	399	6	-	9	14	133	156
	F	170	1	1	7	1	68	63
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	496	4	2	16	13	126	156
	M	337	3	2	11	10	81	102
	F	159	1	-	5	3	45	54
AE271 Assault by handgun	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	2	-	-	-	-	-	2
	F	1	-	-	-	-	1	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	142	1	-	7	4	51	40
	M	105	1	-	5	4	38	28
	F	37	-	-	2	-	13	12
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	159	1	1	6	2	30	48
	M	115	1	1	3	1	21	37
	F	44	-	-	3	1	9	11
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	185	2	1	3	7	42	64
	M	108	1	1	3	5	20	33
	F	77	1	-	-	2	22	31
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	7	-	-	-	-	2	2
	M	7	-	-	-	-	2	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	276	4	3	9	4	34	142
	M	193	4	3	3	4	23	94
	F	83	-	-	6	-	11	48
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	100	2	1	7	2	9	52
	M	57	2	1	2	2	5	29
	F	43	-	-	5	-	4	23

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	1	8	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
-	-	-	4	-	-		M
-	-	1	4	-	-		F
118	128	451	426	9	16	Suicide (AE264-AE270)	T
103	105	374	342	6	11		M
15	23	77	84	3	5		F
9	11	63	70	4	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
4	5	41	35	2	-		M
5	6	22	35	2	-		F
5	1	6	6	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
5	1	5	4	-	-		M
-	-	1	2	-	-		F
17	33	116	51	2	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
15	26	92	48	2	-		M
2	7	24	3	-	-		F
42	44	109	127	-	11	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
37	37	92	106	-	7		M
5	7	17	21	-	4		F
-	-	3	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	-	3	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
33	33	113	122	2	5	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
31	31	109	117	1	4		M
2	2	4	5	1	1		F
12	6	41	50	1	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
11	5	32	32	1	-		M
1	1	9	18	-	-		F
23	17	58	76	4	1	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
20	13	40	52	2	1		M
3	4	18	24	2	-		F
-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
5	3	14	17	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
5	2	8	14	-	-		M
-	1	6	3	-	-		F
11	7	16	35	2	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
10	5	12	23	1	-		M
1	2	4	12	1	-		F
7	6	27	23	2	1	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne	T
5	5	19	14	1	1		M
2	1	8	9	1	-		F
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	1	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique	T
-	1	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
20	7	29	22	-	2	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T
15	5	23	17	-	2		M
5	2	6	5	-	-		F
3	3	11	10	-	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
2	1	7	6	-	-		M
1	2	4	4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T		13	1	1	1	-	-	7
	M		10	1	1	1	-	-	4
	F		3	-	-	-	-	-	3
AE279 From injury by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T		14	-	-	-	1	3	2
	M		14	-	-	-	1	3	2
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T		149	1	1	1	1	22	81
	M		112	1	1	-	1	15	59
	F		37	-	-	1	-	7	22
AE282 Injury resulting from operations of war	T		1	-	-	-	-	-	-
	M		1	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T		13,563	181	74	443	403	3,612	4,367
	M		9,228	141	57	307	305	2,510	2,754
	F		4,335	40	17	136	98	1,102	1,613

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
3	-	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
3	-	-	-	-	-	substances solides ou	M
-	-	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
2	1	2	2	-	1	AE280 De traumatismes par armes à	T
2	1	2	2	-	1	fau, toutes les autres et non	M
-	-	-	-	-	-	précisées	F
12	3	16	10	-	1	AE281 De traumatismes par tous les	T
8	3	14	9	-	1	autres moyens et leurs	M
4	-	2	1	-	-	séquelles	F
1	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
553	553	1,459	1,831	36	51	AN283 Total - nature de la blessure	T
386	380	1,051	1,275	24	38		M
167	173	408	556	12	13		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
All causes	T	711.6	682.4	850.3	819.7	781.1	718.1	707.2
	M	759.0	772.4	942.2	875.8	864.2	772.7	739.8
	F	664.9	592.0	760.5	765.2	699.6	665.1	675.3
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	11.8	7.5	7.4	10.7	8.8	12.6	12.8
	M	16.9	8.3	9.0	12.5	10.6	19.3	18.4
	F	6.8	6.6	5.8	8.8	7.0	6.0	7.3
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	0.2	0.3	0.7	1.2	0.4	--	0.2
	M	0.1	0.7	--	1.1	--	--	0.2
	F	0.2	--	1.5	1.3	0.8	0.1	0.3
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 2 Shigellosis	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	--	0.2	--	--	--	--	--
	M	--	0.3	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	0.1	--
A 4 Amebiasis	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	0.1	--	--	1.2	0.4	--	0.2
	M	0.1	--	--	1.1	--	--	0.2
	F	0.2	--	--	1.3	0.8	--	0.2
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	--	0.2	0.7	--	--	--	--
	M	--	0.3	--	--	--	--	--
	F	--	--	1.5	--	--	--	--
Tuberculosis (A7,A8)	T	0.4	0.7	--	0.7	0.5	0.3	0.4
	M	0.4	0.7	--	0.6	0.3	0.2	0.6
	F	0.4	0.7	--	0.8	0.8	0.3	0.3
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	0.3	0.3	--	0.5	0.4	0.2	0.3
	M	0.4	0.7	--	0.6	0.3	0.2	0.5
	F	0.2	--	--	0.4	0.5	0.2	0.2
A 8 Other tuberculosis	T	0.1	0.3	--	0.2	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	--	--	--	--	--	0.1
	F	0.1	0.7	--	0.4	0.3	0.1	0.1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	3.4	2.6	3.7	4.6	3.8	2.3	4.1
	M	3.0	2.1	3.0	3.9	3.7	2.3	3.8
	F	3.7	3.1	4.4	5.3	3.9	2.3	4.5
A 9 Brucellosis	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 10 Diphtheria	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 11 Whooping cough	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 13 Meningococcal infection	T	0.1	--	--	--	--	0.1	0.1
	M	--	--	--	--	--	0.1	0.1
	F	0.1	--	--	--	--	--	0.1
A 14 Tetanus	T	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--
A 15 Septicemia	T	3.0	2.3	3.7	3.9	3.4	2.0	3.9
	M	2.7	1.7	3.0	3.7	3.2	2.0	3.4
	F	3.4	2.8	4.4	4.2	3.6	2.0	4.3

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
849.6	835.6	577.6	700.9	518.3	344.9	Toutes les causes	T
888.6	918.3	622.5	757.1	637.1	394.1		M
811.2	753.9	532.0	645.4	393.1	291.4		F
8.4	8.0	8.5	13.8	-	7.6	I. Maladies infectieuses et	T
10.3	8.5	11.3	20.6	-	11.7	parasitaires (A1-A36)	M
6.5	7.4	5.6	7.1	-	3.2		F
0.4	0.1	--	0.1	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
-	-	0.1	0.1	-	-	(A1-A6)	M
0.7	0.2	-	0.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	--	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
0.2	0.2	-	0.1	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	-	--	0.1	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
-	-	0.1	0.1	-	-	à d'autres micro-organismes	M
0.3	-	-	0.1	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
-	-	-	-	-	-	définies	M
0.2	-	-	-	-	-		F
0.3	0.8	0.4	0.3	-	-	Tuberculose (A7,A8)	T
0.2	1.2	0.3	0.3	-	-		M
0.3	0.4	0.5	0.4	-	-		F
0.2	0.7	0.3	0.2	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
-	1.0	0.3	0.2	-	-	respiratoire	M
0.3	0.4	0.3	0.3	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
-	-	0.2	0.1	-	-		F
3.7	3.6	2.9	3.1	-	1.5	Anthropozoonoses et autres maladies	T
3.9	2.4	2.5	2.5	-	2.9	bactériennes (A9-A16)	M
3.5	4.9	3.3	3.8	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	--	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	-	-	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3.1	3.3	2.6	2.8	-	1.5	A 15 Septicémie	T
3.4	2.2	2.4	2.2	-	2.9		M
2.8	4.5	2.8	3.5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 16 All other bacterial diseases	T	0.2	0.3	-	0.6	0.4	0.2	0.2
	M	0.2	0.3	-	0.2	0.5	0.2	0.2
	F	0.3	0.3	-	1.1	0.3	0.2	0.2
Viral diseases (A17-A23)	T	7.1	2.9	2.2	3.7	3.4	9.2	7.4
	M	12.5	4.2	4.5	6.5	5.8	15.8	13.2
	F	1.9	1.7	-	1.1	1.0	2.7	1.7
A 17 Acute poliomyelitis	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	0.8	0.3	0.7	0.6	0.5	0.8	0.8
	M	1.0	0.3	1.5	1.1	0.5	0.9	1.1
	F	0.5	0.3	-	0.2	0.5	0.7	0.5
A 23 Other viral diseases	T	6.3	2.6	1.5	3.1	2.9	8.3	6.6
	M	11.4	3.8	3.0	5.4	5.3	14.8	12.0
	F	1.3	1.4	-	0.8	0.5	2.0	1.2
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	--
Syphilis (A27-A29)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 29 All other syphilis	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.5	0.2	0.2	0.2	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
0.5	0.2	0.1	0.3	-	-		M
0.5	0.2	0.3	0.2	-	-		F
3.2	2.6	4.4	9.6	-	3.0	Maladies à virus (A17-A23)	T
5.5	4.2	7.5	16.9	-	2.9		M
0.9	1.0	1.2	2.3	-	3.2		F
0.1	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
0.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.3	0.6	1.2	-	-	A 22 Hépatite virale	T
0.2	0.4	0.9	1.7	-	-		M
0.2	0.2	0.4	0.8	-	-		F
2.9	2.3	3.7	8.3	-	3.0	A 23 Autres maladies à virus	T
5.3	3.8	6.6	15.2	-	2.9		M
0.5	0.8	0.8	1.5	-	3.2		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

Statistics Canada, Cat. No. 84-209

Statistique Canada, no 84-209 au cat.



TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	0.7	0.9	0.7	0.4	0.7	0.8	0.6
	M	0.8	0.7	1.5	0.4	0.8	0.9	0.6
	F	0.6	1.0	-	0.4	0.5	0.6	0.5
A 32 Mycoses	T	0.2	-	-	0.1	-	0.2	0.2
	M	0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.3
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.1	0.3	-	0.1	0.5	0.2	0.1
	M	0.1	0.7	-	0.2	0.5	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.2	0.1
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	0.1	-	-	-	-	-	0.1
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	0.3	0.5	0.7	0.2	0.1	0.4	0.2
	M	0.3	-	1.5	-	0.3	0.4	0.3
	F	0.3	1.0	-	0.4	-	0.3	0.2
II. Neoplasms (A37-A93)	T	198.6	184.3	229.3	235.9	221.1	211.7	196.7
	M	217.0	218.0	262.8	261.1	256.8	234.9	211.3
	F	180.5	150.5	196.7	211.4	186.1	189.2	182.5
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	195.2	179.8	223.4	229.9	217.1	209.2	193.0
	M	213.5	212.5	259.8	255.0	251.8	232.6	207.2
	F	177.2	147.0	187.9	205.5	183.0	186.4	179.1
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	3.4	1.7	5.2	3.2	2.5	3.9	3.7
	M	4.8	2.8	4.5	4.8	3.7	5.9	5.0
	F	2.0	0.7	5.8	1.7	1.3	2.0	2.5
A 37 Of lip	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	0.1
A 38 Of tongue	T	0.8	0.9	1.5	1.3	0.9	1.0	0.9
	M	1.1	1.0	-	1.9	1.3	1.4	1.2
	F	0.6	0.7	2.9	0.6	0.5	0.6	0.6
A 39 Of pharynx	T	1.6	0.5	2.9	1.2	1.1	1.9	1.7
	M	2.4	1.0	4.5	1.7	1.9	3.0	2.4
	F	0.7	-	1.5	0.6	0.3	0.8	1.0
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	0.9	0.3	0.7	0.7	0.5	1.0	1.1
	M	1.2	0.7	-	1.1	0.5	1.4	1.3
	F	0.7	-	1.5	0.4	0.5	0.6	0.8
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	52.4	53.4	60.5	58.9	57.9	58.3	51.6
	M	57.9	61.6	76.2	65.5	69.9	62.4	57.3
	F	47.1	45.2	45.2	52.4	46.1	54.2	46.0
A 41 Of esophagus	T	3.9	4.0	11.1	3.9	5.1	3.4	4.2
	M	5.7	5.9	16.4	5.6	7.4	5.1	5.9
	F	2.2	2.1	5.8	2.3	2.9	1.7	2.5
A 42 Of stomach	T	7.0	12.3	7.4	7.5	7.6	8.6	6.3
	M	8.6	17.3	11.9	10.2	8.5	10.3	7.6
	F	5.5	7.3	2.9	4.8	6.8	7.0	5.0
A 43 Of small intestine including duodenum	T	0.4	-	0.7	0.6	0.4	0.7	0.3
	M	0.5	-	-	0.2	0.5	0.7	0.4
	F	0.4	-	1.5	1.1	0.3	0.7	0.2
Of colon (A44-A48)	T	16.2	13.9	17.0	15.0	14.1	19.1	16.7
	M	16.6	14.9	13.4	16.4	16.7	18.4	17.4
	F	15.7	12.9	20.4	13.7	11.5	19.8	15.9
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	0.2	-	0.7	0.2	-	0.4	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.1
	F	0.2	-	1.5	0.2	-	0.4	0.1
A 45 Descending colon	T	0.1	-	-	0.1	-	0.3	--
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.2	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.3	--

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.9	0.9	0.8	0.7	-	3.0	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
0.7	0.8	0.9	0.9	-	5.8		M
1.0	1.0	0.7	0.5	-	-		F
0.4	0.3	0.4	0.2	-	1.5	A 32 Mycoses	T
-	0.4	0.5	0.3	-	2.9		M
0.7	0.2	0.2	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.2	-	1.5	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
0.2	0.2	-	0.2	-	2.9		M
-	-	0.1	0.3	-	-		F
0.3	0.1	0.2	--	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
0.5	-	0.2	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.2	0.4	0.2	0.3	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
-	0.2	0.2	0.4	-	-		M
0.3	0.6	0.1	0.2	-	-		F
223.9	214.4	154.2	189.4	108.9	74.4	II. Tumeurs (A37-A93)	T
238.6	244.2	168.5	204.1	135.2	78.8		M
209.3	185.1	139.7	174.7	81.3	69.7		F
218.9	209.8	151.9	186.2	102.3	72.9	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
233.8	239.2	166.0	200.8	128.7	75.9		M
204.1	180.8	137.6	171.7	74.5	69.7		F
3.8	2.7	2.3	2.8	-	6.1	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
4.8	3.8	3.3	4.1	-	8.8		M
2.8	1.6	1.3	1.5	-	3.2		F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	A 37 Des lèvres	T
0.2	-	0.1	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.7	0.8	0.5	0.5	-	-	A 38 De la langue	T
1.1	0.8	0.6	0.6	-	-		M
0.3	0.8	0.3	0.4	-	-		F
2.0	1.1	1.0	1.5	-	3.0	A 39 Du pharynx	T
3.0	2.0	1.8	2.4	-	5.8		M
1.0	0.2	0.1	0.6	-	-		F
1.0	0.8	0.8	0.7	-	3.0	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
0.5	1.0	0.7	1.0	-	2.9		M
1.4	0.6	0.9	0.5	-	3.2		F
56.3	55.2	38.2	49.7	29.7	15.2	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
60.1	61.1	42.1	56.2	45.1	11.7		M
52.6	49.3	34.3	43.3	13.6	19.0		F
3.8	4.3	2.8	4.4	6.6	-	A 41 De l'oesophage	T
6.0	6.9	4.2	6.4	12.9	-		M
1.6	1.8	1.3	2.5	-	-		F
7.8	7.2	4.9	6.4	-	1.5	A 42 De l'estomac	T
10.3	8.5	5.6	8.4	-	2.9		M
5.4	5.9	4.3	4.4	-	-		F
0.4	0.2	0.2	0.3	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
0.4	0.2	0.3	0.5	-	-		M
0.3	0.2	0.1	0.2	-	-		F
18.4	15.1	11.0	13.6	3.3	6.1	Du côlon (A44-A48)	T
18.4	19.0	11.9	13.7	-	2.9		M
18.3	11.2	10.0	13.5	6.8	9.5		F
0.1	0.3	0.2	0.1	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
-	0.4	0.2	0.1	-	-		M
0.2	0.2	0.2	0.1	-	-		F
0.1	0.2	--	--	-	-	A 45 Côlon descendant	T
0.2	0.2	0.1	-	-	-		M
-	0.2	-	0.1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 46 Sigmoid colon	T	1.1	0.5	-	0.1	0.7	2.4	0.6
	M	1.1	1.0	-	-	0.5	2.4	0.5
	F	1.1	-	-	0.2	0.8	2.3	0.6
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	1.2	1.0	0.7	1.3	0.5	2.0	0.8
	M	1.0	0.7	-	1.5	0.5	1.8	0.6
	F	1.3	1.4	1.5	1.1	0.5	2.3	0.9
A 48 Other and colon, unspecified	T	13.6	12.3	15.5	13.3	12.9	14.1	15.2
	M	14.3	13.2	13.4	14.5	15.7	13.6	16.1
	F	13.0	11.5	17.5	12.2	10.2	14.5	14.4
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	4.7	3.3	6.6	3.9	3.2	6.3	4.7
	M	5.8	3.5	7.5	4.8	3.7	7.3	5.7
	F	3.7	3.1	5.8	3.2	2.6	5.2	3.6
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	3.7	1.4	-	3.3	3.0	3.9	3.9
	M	4.6	1.4	-	3.7	4.2	4.6	5.3
	F	2.7	1.4	-	2.9	1.8	3.3	2.5
A 50 Liver, primary	T	1.4	0.3	-	0.9	0.5	1.6	1.6
	M	2.0	0.7	-	1.3	0.8	2.3	2.3
	F	0.7	-	-	0.4	0.3	0.9	0.8
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	0.7	0.2	-	0.3	0.5	0.7	0.8
	M	0.8	-	-	0.2	0.5	0.6	1.0
	F	0.7	0.3	-	0.4	0.5	0.8	0.7
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	1.6	0.9	-	2.1	2.0	1.7	1.5
	M	1.9	0.7	-	2.2	2.9	1.8	2.0
	F	1.3	1.0	-	2.1	1.0	1.6	1.0
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	1.8	2.1	1.5	1.2	2.2	2.2	1.5
	M	1.3	2.1	-	1.1	2.1	1.7	1.2
	F	2.2	2.1	2.9	1.3	2.3	2.8	1.8
A 54 Of pancreas	T	9.5	8.2	8.8	10.8	12.4	10.3	8.8
	M	9.6	7.3	17.9	11.2	14.9	11.0	8.7
	F	9.4	9.0	-	10.3	9.9	9.7	9.0
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill- defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	5.2	8.3	7.4	12.6	9.9	3.7	5.2
	M	5.1	9.3	9.0	12.3	11.7	3.3	5.1
	F	5.3	7.3	5.8	12.8	8.1	4.0	5.3
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56- A58)	T	53.3	47.5	69.3	65.8	60.6	64.7	48.7
	M	70.3	74.1	89.6	91.9	83.1	90.1	63.0
	F	36.7	20.9	49.5	40.4	38.6	40.0	34.8
A 56 Of larynx	T	1.7	1.0	2.2	1.4	2.6	2.7	1.5
	M	2.9	1.7	4.5	2.6	4.2	4.5	2.3
	F	0.6	0.3	-	0.2	1.0	1.0	0.7
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	50.9	46.0	67.1	63.6	57.7	60.8	46.8
	M	66.6	71.3	85.1	87.8	78.6	84.3	60.2
	F	35.5	20.5	49.5	40.0	37.3	38.0	33.8
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	0.7	0.5	-	0.9	0.3	1.2	0.4
	M	0.8	1.0	-	1.5	0.3	1.3	0.5
	F	0.5	-	-	0.2	0.3	1.0	0.3
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	21.0	16.0	22.1	25.7	23.0	21.8	22.1
	M	5.2	2.8	7.5	5.4	6.6	5.4	5.3
	F	36.6	29.2	36.4	45.4	39.1	37.8	38.5
A 59 Of bone and articular cartilage	T	0.4	0.3	1.5	0.3	0.7	0.6	0.3
	M	0.5	0.3	1.5	0.2	1.1	0.8	0.4
	F	0.4	0.3	1.5	0.4	0.3	0.4	0.2
A 60 Of connective and other soft tissue	T	1.0	0.7	1.5	1.2	0.9	0.9	0.8
	M	1.0	0.3	1.5	1.3	0.8	0.9	0.8
	F	0.9	1.0	1.5	1.1	1.0	0.9	0.8
A 61 Melanoma of skin	T	2.2	0.9	2.2	2.6	2.8	1.4	2.7
	M	2.6	1.0	4.5	3.0	2.7	1.7	3.3
	F	1.8	0.7	-	2.1	2.9	1.0	2.1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
2.1	1.3	0.4	0.7	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
2.5	1.4	0.3	0.6	-	-		M
1.7	1.2	0.4	0.9	-	-		F
1.9	0.9	0.9	0.9	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant	T
1.1	1.0	0.7	0.8	-	-		M
2.8	0.8	1.2	0.9	-	-		F
14.2	12.4	9.4	11.9	3.3	6.1	A 48 Autres et côlon, sans précision	T
14.7	16.0	10.6	12.2	-	2.9		M
13.6	8.8	8.2	11.6	6.8	9.5		F
4.8	4.7	2.9	3.9	16.5	1.5	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an	T
5.9	5.7	4.4	4.4	32.2	2.9		M
3.7	3.7	1.5	3.4	-	-		F
3.0	4.5	2.8	3.9	-	-	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
2.8	4.4	3.5	5.3	-	-		M
3.1	4.7	2.0	2.5	-	-		F
1.2	1.0	1.2	1.1	-	-	A 50 Foie, primitive	T
1.6	1.4	2.0	1.5	-	-		M
0.9	0.6	0.4	0.7	-	-		F
0.4	0.6	0.6	1.0	-	-	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T
0.4	0.2	0.4	1.3	-	-		M
0.5	1.0	0.8	0.6	-	-		F
1.3	3.0	0.9	1.8	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
0.9	2.8	1.0	2.4	-	-		M
1.7	3.1	0.9	1.3	-	-		F
2.8	2.8	1.3	1.5	-	3.0	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extra	T
1.1	1.8	0.7	1.3	-	-		M
4.5	3.7	2.0	1.7	-	6.3		F
10.5	10.9	8.4	9.5	3.3	3.0	A 54 Du pancréas	T
10.8	9.7	7.8	9.7	-	2.9		M
10.1	12.1	9.1	9.3	6.8	3.2		F
4.9	5.5	3.8	6.2	-	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
4.4	4.9	3.8	6.5	-	-		M
5.4	6.1	3.9	5.9	-	-		F
57.2	55.2	39.6	49.3	42.9	28.9	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
72.9	72.8	49.9	58.4	57.9	35.0		M
41.7	37.8	29.2	40.3	27.1	22.2		F
1.8	1.6	0.9	1.2	3.3	1.5	A 56 Du larynx	T
3.5	3.0	1.6	1.9	6.4	2.9		M
-	0.2	0.3	0.6	-	-		F
54.3	53.0	38.2	47.5	39.6	27.3	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T
67.9	69.1	47.6	55.7	51.5	32.1		M
40.9	37.2	28.5	39.4	27.1	22.2		F
1.1	0.6	0.5	0.5	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
1.4	0.8	0.6	0.7	-	-		M
0.9	0.4	0.4	0.3	-	-		F
23.0	19.5	16.6	18.9	13.2	4.6	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
6.9	4.2	4.2	5.0	-	-		M
38.8	34.6	29.1	32.7	27.1	9.5		F
0.4	0.3	0.5	0.3	3.3	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T
0.5	-	0.4	0.3	-	-		M
0.3	0.6	0.6	0.3	6.8	-		F
1.8	1.0	1.1	1.2	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
2.1	0.8	1.4	1.2	-	-		M
1.6	1.2	0.9	1.2	-	-		F
2.7	2.0	1.8	2.5	-	1.5	A 61 Mélanome de la peau	T
3.2	2.8	1.9	2.5	-	-		M
2.3	1.2	1.7	2.5	-	3.2		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	0.7	0.5	-	0.6	0.7	1.2	0.6
	M	0.9	1.0	-	0.6	1.3	1.5	0.7
	F	0.5	-	-	0.6	-	0.9	0.5
A 63 Of female breast	T	16.6	13.5	17.0	20.9	17.6	17.5	17.6
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	33.0	27.1	33.5	41.2	34.9	34.5	34.8
A 64 Of male breast	T	0.1	-	-	0.1	0.4	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.8	0.4	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	21.2	21.5	28.0	25.5	22.6	20.1	20.7
	M	26.1	26.0	41.8	30.5	27.4	24.0	25.2
	F	16.5	17.0	14.6	20.6	18.0	16.3	16.3
A 65 Of cervix uteri	T	1.4	1.4	2.9	2.0	1.7	1.1	1.4
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	2.8	5.8	4.0	3.4	2.1	2.7
A 66 Of other parts of uterus	T	2.2	2.8	0.7	2.2	2.8	2.6	1.9
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.3	5.6	1.5	4.4	5.5	5.2	3.8
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	4.4	3.6	2.9	5.3	4.2	4.0	4.6
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.8	7.3	5.8	10.5	8.3	8.0	9.2
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	0.4	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.7	1.4	1.5	1.7	0.8	1.1	0.6
A 69 Of prostate	T	12.7	12.5	19.9	14.7	13.4	11.6	12.3
	M	25.6	24.9	40.3	29.8	27.1	23.5	24.9
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	0.1	0.5	-	-	0.1	0.2	0.1
	M	0.3	1.0	-	-	0.3	0.4	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	0.1	-	0.7	0.3	-	0.1	0.1
	M	0.2	-	1.5	0.6	-	0.2	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	8.6	9.4	5.2	9.5	12.0	9.6	8.1
	M	11.4	12.8	6.0	13.0	14.9	12.2	11.0
	F	5.9	5.9	4.4	6.1	9.1	7.2	5.3
A 72 Of bladder	T	4.2	3.5	2.2	5.1	4.9	4.5	4.2
	M	6.1	5.5	3.0	7.4	6.9	6.4	6.1
	F	2.5	1.4	1.5	2.9	2.9	2.7	2.4
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	4.3	5.9	2.9	4.4	7.1	5.1	3.9
	M	5.3	7.3	3.0	5.6	8.0	5.8	5.0
	F	3.4	4.5	2.9	3.2	6.3	4.4	3.0
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	17.5	17.5	13.3	22.5	20.8	14.0	19.3
	M	18.4	19.4	14.9	23.4	24.4	14.0	19.9
	F	16.7	15.6	11.7	21.7	17.2	14.0	18.7
A 74 Of eye	T	0.1	-	-	0.3	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
A 75 Of brain	T	4.6	4.2	3.7	5.1	5.7	5.3	4.2
	M	5.4	4.5	4.5	5.4	6.9	6.3	4.8
	F	3.8	3.8	2.9	4.8	4.4	4.4	3.7
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	0.1	0.5	0.7	0.4	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	-	0.4	-	0.1	0.1
	F	0.1	0.7	1.5	0.4	-	0.1	0.1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	0.7	0.3	0.7	0.4	0.5	0.9	0.7
	M	0.5	0.7	1.5	-	0.8	0.7	0.5
	F	0.8	-	-	0.8	0.3	1.0	0.8
A 78 Of all other and unspecified sites	T	12.0	12.5	8.1	16.2	14.6	7.6	14.2
	M	12.2	13.8	9.0	17.3	16.7	6.7	14.4
	F	11.9	11.1	7.3	15.1	12.5	8.5	14.0

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.			
Décès pour 100,000 habitants								
0.6	0.3	0.4	0.5	-	-	A 62	Autres tumeurs malignes de la peau	T
0.9	0.4	0.5	0.6	-	-			M
0.3	0.2	0.2	0.3	-	-			F
17.2	15.8	12.8	14.3	9.9	3.0	A 63	Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-			M
34.2	31.5	25.8	28.5	20.3	6.3			F
0.1	0.1	-	0.2	-	-	A 64	Du sein, chez l'homme	T
0.2	0.2	-	0.4	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
27.1	27.1	19.3	21.9	3.3	4.6	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)		T
32.3	40.0	24.7	26.5	6.4	8.8			M
22.0	14.3	13.8	17.3	-	-			F
1.8	0.7	1.5	1.5	-	-	A 65	Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-			M
3.5	1.4	2.9	3.0	-	-			F
2.8	1.9	1.7	2.0	-	-	A 66	Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-			M
5.6	3.7	3.4	4.1	-	-			F
6.4	4.4	3.5	4.8	-	-	A 67	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-			M
12.7	8.8	7.0	9.6	-	-			F
0.1	0.2	0.2	0.3	-	-	A 68	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-			M
0.2	0.4	0.4	0.6	-	-			F
15.7	19.7	12.3	12.9	3.3	4.6	A 69	De la prostate	T
31.7	39.6	24.5	25.9	6.4	8.8			M
-	-	-	-	-	-			F
0.2	-	0.1	0.2	-	-	A 70	Du testicule	T
0.4	-	0.1	0.5	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
0.1	0.2	-	0.1	-	-	A 71	De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
0.2	0.4	0.1	0.1	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F
11.1	10.0	6.1	7.7	-	1.5	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)		T
14.9	13.3	8.9	10.0	-	2.9			M
7.3	6.8	3.3	5.5	-	-			F
4.7	4.9	2.9	4.4	-	1.5	A 72	De la vessie	T
7.3	7.1	4.2	6.0	-	2.9			M
2.1	2.7	1.7	2.9	-	-			F
6.4	5.1	3.2	3.3	-	-	A 73	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
7.6	6.1	4.8	4.0	-	-			M
5.2	4.1	1.6	2.6	-	-			F
18.8	18.4	16.0	18.1	6.6	7.6	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)		T
18.6	20.0	16.8	20.8	12.9	2.9			M
19.0	16.8	15.2	15.5	-	12.7			F
-	0.3	0.1	0.1	-	-	A 74	De l'oeil	T
-	0.4	-	0.2	-	-			M
-	0.2	0.1	0.1	-	-			F
4.2	3.6	4.1	4.7	-	-	A 75	De l'encéphale	T
5.3	4.7	5.1	5.8	-	-			M
3.1	2.5	3.1	3.6	-	-			F
0.4	0.2	0.2	-	-	-	A 76	De parties autres et non précisées du système nerveux	T
0.7	0.2	0.3	-	-	-			M
-	0.2	0.1	0.1	-	-			F
0.7	0.8	0.5	0.5	-	-	A 77	Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T
0.5	0.2	0.1	0.5	-	-			M
0.9	1.4	0.8	0.6	-	-			F
13.5	13.5	11.2	12.7	6.6	7.6	A 78	De tous les sièges autres et non précisés	T
12.1	14.4	11.3	14.3	12.9	2.9			M
15.0	12.5	11.1	11.1	-	12.7			F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	17.7	12.8	19.9	18.9	17.6	16.8	18.7
	M	19.6	13.2	19.4	20.5	21.8	18.7	20.4
	F	15.8	12.5	20.4	17.2	13.6	15.0	17.1
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	0.5	-	0.7	0.1	0.1	1.1	0.2
	M	0.5	-	1.5	-	-	1.1	0.3
	F	0.5	-	-	0.2	0.3	1.2	0.2
A 80 Hodgkin's disease	T	0.5	0.3	0.7	1.0	0.3	0.5	0.6
	M	0.6	0.3	-	1.3	0.3	0.7	0.5
	F	0.4	0.3	1.5	0.6	0.3	0.3	0.6
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	6.8	4.5	10.3	7.8	8.4	5.7	7.4
	M	7.2	4.8	7.5	8.4	9.0	6.1	7.8
	F	6.4	4.2	13.1	7.2	7.8	5.3	6.9
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	3.6	3.1	2.2	4.2	3.3	3.4	3.7
	M	3.9	3.1	3.0	5.2	5.0	3.8	3.8
	F	3.2	3.1	1.5	3.2	1.6	2.9	3.6
Leukemia (A83-A86)	T	6.4	4.9	5.9	5.9	5.5	6.1	6.9
	M	7.4	4.8	7.5	5.6	7.4	6.9	8.0
	F	5.3	4.9	4.4	6.1	3.6	5.3	5.8
A 83 Lymphoid leukemia	T	2.1	1.2	2.9	1.6	0.9	2.1	2.2
	M	2.6	1.0	4.5	1.1	1.6	2.7	2.5
	F	1.6	1.4	1.5	2.1	0.3	1.5	1.9
A 84 Myeloid leukemia	T	2.3	2.3	0.7	1.9	1.4	1.8	2.8
	M	2.6	2.8	1.5	2.4	2.1	2.0	3.2
	F	2.0	1.7	-	1.5	0.8	1.7	2.3
A 85 Monocytic leukemia	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	--
	M	--	-	-	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
A 86 Other and unspecified leukemia	T	1.9	1.4	2.2	2.2	3.2	2.1	1.8
	M	2.1	1.0	1.5	2.2	3.7	2.3	2.2
	F	1.6	1.7	2.9	2.3	2.6	2.0	1.6
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	3.4	4.5	5.9	6.0	4.1	2.5	3.7
	M	3.6	5.5	3.0	6.1	5.0	2.3	4.0
	F	3.3	3.5	8.7	5.9	3.1	2.7	3.4
Benign neoplasms (A87-A89)	T	0.5	0.3	0.7	0.1	0.4	0.8	0.5
	M	0.5	0.3	-	0.2	0.3	0.5	0.7
	F	0.5	0.3	1.5	-	0.5	1.0	0.4
A 87 Of female genital organs	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	0.3	0.2	-	-	0.1	0.6	0.3
	M	0.3	0.3	-	-	0.3	0.4	0.3
	F	0.4	-	-	-	-	0.8	0.3
A 89 Of all other and unspecified sites	T	0.2	0.2	0.7	0.1	0.3	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3
	F	0.2	0.3	1.5	-	0.5	0.1	0.1
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	1.3	1.9	2.2	2.1	1.6	1.0	1.5
	M	1.5	2.4	1.5	2.6	1.9	1.0	1.8
	F	1.2	1.4	2.9	1.7	1.3	1.0	1.3
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	1.6	2.3	2.9	3.7	2.1	0.7	1.6
	M	1.6	2.8	1.5	3.2	2.9	0.8	1.6
	F	1.5	1.7	4.4	4.2	1.3	0.7	1.6

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
21.6	21.8	13.8	17.7	6.6	4.6	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T
23.4	24.1	16.1	19.9	6.4	5.8		M
19.9	19.6	11.4	15.5	6.8	3.2		F
0.4	0.4	0.2	0.4	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
-	0.4	0.3	0.4	-	-		M
0.9	0.4	0.1	0.4	-	-		F
0.7	0.7	0.3	0.3	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
1.1	1.0	0.4	0.4	-	-		M
0.3	0.4	0.3	0.2	-	-		F
9.6	8.8	4.5	7.2	3.3	3.0	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocyttaire	T
10.1	9.3	5.3	7.2	-	5.8		M
9.1	8.2	3.7	7.2	6.8	-		F
4.2	3.9	2.8	3.9	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	T
4.3	3.8	3.0	4.8	-	-		M
4.2	4.1	2.6	3.0	-	-		F
6.7	8.1	5.9	6.0	3.3	1.5	Leucémie (A83-A86)	T
8.0	9.7	7.1	7.2	6.4	-		M
5.4	6.5	4.7	4.7	-	3.2		F
1.8	3.0	2.1	2.0	3.3	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
2.7	4.0	3.0	2.7	6.4	-		M
1.0	2.2	1.3	1.2	-	-		F
2.3	2.6	2.7	2.1	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
2.7	3.0	2.8	2.2	-	-		M
1.9	2.2	2.6	2.0	-	-		F
0.2	0.2	-	0.1	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
0.2	-	-	0.1	-	-		M
0.2	0.4	0.1	0.2	-	-		F
2.4	2.3	1.0	1.8	-	1.5	A 86 Leucémie, autres et non précisées	T
2.5	2.8	1.3	2.2	-	-		M
2.3	1.8	0.7	1.3	-	3.2		F
5.0	4.6	2.3	3.2	6.6	1.5	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)	T
4.8	4.9	2.5	3.3	6.4	2.9		M
5.2	4.3	2.0	3.1	6.8	-		F
0.4	0.9	0.3	0.3	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
0.4	0.4	0.4	0.4	-	-		M
0.5	1.4	0.1	0.3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.5	0.1	0.2	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
0.4	0.2	0.1	0.3	-	-		M
0.2	0.8	0.1	0.1	-	-		F
0.2	0.4	0.1	0.2	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	0.2	0.2	0.2	-	-		M
0.3	0.6	-	0.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.6	2.0	0.6	1.1	3.3	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
1.8	2.6	0.6	1.1	-	-		M
1.4	1.4	0.6	1.1	6.8	-		F
3.0	1.8	1.4	1.8	3.3	1.5	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
2.7	2.0	1.5	1.8	6.4	2.9		M
3.3	1.6	1.3	1.7	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	23.8	30.9	26.5	28.2	25.7	24.4	25.3
	M	23.3	33.6	31.4	27.0	23.9	22.9	25.1
	F	24.2	28.2	21.9	29.2	27.4	25.8	25.4
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94- A101)	T	23.1	30.7	24.3	27.1	25.3	23.7	24.7
	M	22.8	33.6	26.9	26.2	23.4	22.4	24.7
	F	23.4	27.8	21.9	28.0	27.1	24.9	24.8
A 94 Disorders of thyroid gland	T	0.4	0.3	-	0.1	0.1	0.5	0.3
	M	0.2	0.3	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	0.5	0.3	-	-	0.3	0.9	0.4
A 95 Diabetes mellitus	T	18.6	25.8	21.4	19.8	20.4	19.0	20.2
	M	18.6	28.4	25.4	18.4	18.3	18.5	20.5
	F	18.5	23.3	17.5	21.2	22.4	19.5	19.8
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1
A 99 Cystic fibrosis	T	0.2	0.7	-	0.5	-	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	0.9	-	0.2	0.1
	F	0.2	1.4	-	0.2	-	0.2	0.3
A 100 Obesity	T	0.5	0.7	0.7	0.2	0.1	0.7	0.5
	M	0.4	1.4	-	0.2	-	0.6	0.5
	F	0.6	-	1.5	0.2	0.3	0.9	0.5
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	3.3	2.9	2.2	6.3	4.5	3.1	3.4
	M	3.3	3.5	1.5	6.5	5.0	2.8	3.2
	F	3.4	2.4	2.9	6.1	3.9	3.3	3.5
Nutritional deficiencies (A102- A104)	T	0.7	0.2	2.2	1.1	0.4	0.7	0.5
	M	0.5	-	4.5	0.9	0.5	0.6	0.4
	F	0.8	0.3	-	1.3	0.3	0.8	0.7
A 102 Nutritional marasmus	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	--	-	-	0.2	-	-	--
	F	0.1	-	-	-	-	-	--
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	0.5	0.2	2.2	0.7	0.3	0.6	0.4
	M	0.4	-	4.5	0.6	0.3	0.4	0.3
	F	0.6	0.3	-	0.8	0.3	0.8	0.5
A 104 All other nutritional deficiencies	T	0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.4	-	--	0.1
IV. Diseases of blood and blood- forming organs (A105-A110)	T	2.7	2.3	3.7	4.1	2.6	2.7	2.5
	M	2.5	3.1	6.0	3.9	3.2	2.3	2.2
	F	2.9	1.4	1.5	4.2	2.1	3.1	2.8
Anemias (A105-A108)	T	1.6	1.2	1.5	2.5	2.1	1.9	1.5
	M	1.3	1.4	1.5	2.2	2.4	1.6	1.1
	F	1.9	1.0	1.5	2.7	1.8	2.3	1.9
A 105 Deficiency anemias	T	0.2	0.2	-	0.2	-	0.3	0.1
	M	0.1	0.3	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.2
A 106 Hemolytic anemias	T	0.1	0.2	0.7	0.1	0.3	0.2	0.2
	M	0.1	0.3	-	0.2	0.3	0.2	0.2
	F	0.1	-	1.5	-	0.3	0.2	0.1
A 107 Aplastic anemia	T	0.4	0.2	-	0.9	0.7	0.4	0.4
	M	0.4	0.3	-	0.4	1.1	0.4	0.3
	F	0.4	-	-	1.3	0.3	0.4	0.4
A 108 Other and unspecified anemias	T	0.9	0.7	0.7	1.3	1.2	1.1	0.9
	M	0.7	0.3	1.5	1.3	1.1	0.9	0.6
	F	1.1	1.0	-	1.3	1.3	1.3	1.2

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
27.0	23.4	15.7	21.1	9.9	3.0	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
26.8	23.7	15.2	21.2	6.4	2.9		M
27.2	23.1	16.2	21.0	13.6	3.2		F
26.0	22.6	15.2	20.3	9.9	3.0	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
26.1	23.1	15.0	20.5	6.4	2.9		M
26.0	22.1	15.4	20.0	13.6	3.2		F
0.7	0.1	0.3	0.3	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
0.2	0.2	0.3	0.1	-	-		M
1.2	-	0.4	0.6	-	-		F
20.5	18.2	11.3	16.2	9.9	1.5	A 95 Diabète sucré	T
20.7	19.4	11.2	16.5	6.4	2.9		M
20.3	17.0	11.5	15.9	13.6	-		F
0.2	-	-	0.1	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
0.4	-	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.2	0.3	0.1	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
0.2	-	0.4	0.1	-	-		M
0.2	0.4	0.1	-	-	-		F
-	-	0.3	0.1	-	1.5	A 99 Fibrose kystique	T
-	-	0.4	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	3.2		F
0.5	0.1	0.5	0.3	-	-	A 100 Obésité	T
0.2	-	0.5	0.2	-	-		M
0.9	0.2	0.6	0.3	-	-		F
4.0	4.0	2.4	3.1	-	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
4.4	3.6	2.2	3.4	-	-		M
3.5	4.5	2.6	2.9	-	-		F
1.0	0.8	0.5	0.9	-	-	états de carence (A102-A104)	T
0.7	0.6	0.2	0.7	-	-		M
1.2	1.0	0.8	1.1	-	-		F
0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	A 102 Atrophie nutritionnelle	T
0.2	-	0.1	-	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-		F
0.5	0.5	0.4	0.7	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
0.4	0.4	0.1	0.6	-	-		M
0.7	0.6	0.7	0.8	-	-		F
0.3	0.2	-	0.1	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
0.3	0.2	-	0.1	-	-		F
3.3	5.2	2.2	2.7	-	3.0	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
2.5	4.7	2.4	2.4	-	5.8		M
4.0	5.7	2.0	3.0	-	-		F
1.9	2.6	0.8	1.4	-	1.5	Anémies (A105-A108)	T
1.4	2.4	0.7	1.1	-	2.9		M
2.4	2.7	0.8	1.7	-	-		F
0.2	0.2	0.1	-	-	-	A 105 Anémies par carence	T
0.2	0.4	0.1	-	-	-		M
0.2	-	0.1	-	-	-		F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
0.4	1.0	0.3	0.5	-	1.5	A 107 Anémie aplastique	T
-	1.2	0.2	0.5	-	2.9		M
0.7	0.8	0.4	0.4	-	-		F
1.3	1.4	0.3	0.9	-	-	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
1.2	0.8	0.4	0.5	-	-		M
1.4	2.0	0.1	1.2	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	0.3	0.2	1.5	0.6	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	0.3	3.0	0.6	-	0.1	0.2
	F	0.3	-	-	0.6	0.3	0.2	0.3
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	0.8	0.9	0.7	1.0	0.4	0.6	0.7
	M	0.9	1.4	1.5	1.1	0.8	0.6	0.9
	F	0.7	0.3	-	0.8	-	0.6	0.6
V. Mental disorders (A111-A117)	T	17.2	9.9	14.0	14.0	17.4	19.7	17.3
	M	13.7	7.6	6.0	11.9	12.5	14.5	13.7
	F	20.6	12.2	21.9	16.0	22.2	24.8	20.8
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	7.3	5.7	4.4	4.2	5.5	8.6	7.5
	M	4.6	3.8	1.5	3.2	2.7	4.9	4.9
	F	9.9	7.6	7.3	5.0	8.3	12.3	10.1
A 112 Alcoholic psychoses	T	0.2	-	-	-	-	0.1	0.3
	M	0.3	-	-	-	-	0.1	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 113 All other psychoses	T	5.3	3.1	3.7	5.3	5.8	5.6	5.7
	M	3.8	2.1	-	4.3	4.0	4.3	3.8
	F	6.7	4.2	7.3	6.3	7.6	6.9	7.5
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	1.8	0.3	2.9	1.1	1.4	1.2	1.9
	M	2.8	0.7	3.0	1.7	1.3	2.0	2.9
	F	0.9	-	2.9	0.4	1.6	0.4	0.9
A 115 Drug dependence	T	--	-	-	-	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	2.4	0.7	2.2	3.2	4.3	4.0	1.7
	M	2.0	1.0	-	2.6	4.2	3.1	1.3
	F	2.8	0.3	4.4	3.8	4.4	4.8	2.2
A 117 Mental retardation	T	0.2	-	0.7	0.2	0.3	0.2	0.2
	M	0.2	-	1.5	-	0.3	0.1	0.3
	F	0.1	-	-	0.4	0.3	0.2	0.1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	21.0	20.1	22.9	24.2	26.3	23.8	21.1
	M	18.8	16.6	22.4	18.6	23.1	20.7	19.1
	F	23.2	23.6	23.3	29.7	29.5	26.9	23.1
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	21.0	20.1	22.9	24.2	26.3	23.8	21.1
	M	18.8	16.6	22.4	18.6	23.1	20.7	19.1
	F	23.2	23.6	23.3	29.7	29.5	26.9	23.0
A 118 Meningitis	T	0.2	0.3	-	0.2	-	0.2	0.2
	M	0.2	0.3	-	-	-	0.2	0.2
	F	0.2	0.3	-	0.4	-	0.3	0.2
A 119 Parkinson's disease	T	3.8	3.5	3.7	3.9	3.2	3.7	4.1
	M	4.2	3.8	3.0	5.2	2.7	4.0	4.4
	F	3.5	3.1	4.4	2.7	3.6	3.4	3.9
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	12.2	13.7	15.5	15.8	18.3	13.8	12.4
	M	9.5	9.3	16.4	8.7	14.6	10.3	10.0
	F	14.9	18.1	14.6	22.7	21.9	17.1	14.8
A 121 Multiple sclerosis	T	1.2	0.3	2.2	1.2	0.8	1.3	1.1
	M	0.9	0.3	1.5	0.9	0.3	1.1	0.9
	F	1.4	0.3	2.9	1.5	1.3	1.6	1.4
A 122 Infantile cerebral palsy	T	0.3	0.7	-	0.2	0.5	0.2	0.3
	M	0.3	1.4	-	0.4	0.5	0.1	0.3
	F	0.2	-	-	-	0.5	0.3	0.2
A 123 Epilepsy	T	0.9	0.5	-	0.5	1.1	1.0	1.0
	M	1.1	-	-	0.9	1.6	1.1	1.2
	F	0.7	1.0	-	0.2	0.5	0.8	0.7
A 124 Other diseases of the nervous system	T	2.5	1.0	1.5	2.3	2.5	3.7	2.0
	M	2.7	1.4	1.5	2.6	3.5	3.9	2.1
	F	2.3	0.7	1.5	2.1	1.6	3.5	1.9
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.3	0.2	0.4	0.3	-	1.5	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
0.2	0.2	0.4	0.2	-	2.9		M
0.3	0.2	0.5	0.4	-	-		F
1.1	2.5	1.0	1.0	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
0.9	2.2	1.3	1.1	-	-		M
1.2	2.7	0.7	0.9	-	-		F
18.5	16.5	13.9	16.4	16.5	4.6	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
15.1	15.2	12.8	14.1	19.3	5.8		M
21.8	17.8	15.1	18.7	13.6	3.2		F
7.3	6.9	6.1	6.5	-	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
3.4	6.3	4.4	4.2	-	-		M
11.2	7.4	7.9	8.8	-	-		F
0.4	0.1	0.3	0.4	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
0.5	-	0.4	0.5	-	-		M
0.2	0.2	0.2	0.3	-	-		F
5.6	5.3	3.6	4.8	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
4.8	4.2	2.5	3.5	-	-		M
6.5	6.5	4.8	6.2	-	-		F
2.0	1.5	2.5	2.7	13.2	3.0	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
2.7	2.2	3.8	3.8	19.3	5.8		M
1.4	0.8	1.2	1.6	6.8	-		F
-	-	--	0.1	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
2.9	2.5	1.1	1.8	3.3	1.5	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
3.4	2.2	1.4	1.9	-	-		M
2.4	2.7	0.8	1.6	6.8	3.2		F
0.3	0.3	0.2	--	-	-	A 117 Retard mental	T
0.4	0.4	0.2	0.1	-	-		M
0.2	0.2	0.1	-	-	-		F
19.5	27.9	13.0	18.5	9.9	9.1	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
19.3	26.3	12.7	16.5	19.3	11.7		M
19.7	29.5	13.4	20.5	-	6.3		F
19.4	27.8	13.0	18.4	9.9	9.1	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
19.3	26.1	12.7	16.5	19.3	11.7		M
19.4	29.5	13.4	20.4	-	6.3		F
0.3	0.1	--	0.1	-	-	A 118 Méningites	T
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.3	-	-	0.1	-	-		F
4.5	5.3	2.1	4.3	-	1.5	A 119 Syndrome parkinsonien	T
5.9	6.1	2.1	5.0	-	2.9		M
3.1	4.5	2.1	3.6	-	-		F
9.2	15.9	6.5	10.7	6.6	1.5	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
7.3	14.0	5.7	7.7	12.9	2.9		M
11.2	17.8	7.3	13.6	-	-		F
0.9	1.9	1.2	0.9	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
0.9	1.0	0.8	0.7	-	-		M
0.9	2.7	1.5	1.1	-	-		F
0.4	0.8	0.2	0.2	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
0.7	1.0	0.3	0.3	-	-		M
0.2	0.6	0.1	0.2	-	-		F
1.1	1.2	0.8	0.5	-	3.0	A 123 Épilepsie	T
1.4	1.8	1.0	0.5	-	2.9		M
0.7	0.6	0.5	0.5	-	3.2		F
3.0	2.7	2.3	1.7	3.3	3.0	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
3.0	2.0	2.7	2.1	6.4	2.9		M
3.0	3.3	1.8	1.3	-	3.2		F
0.2	-	-	--	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
0.3	-	-	0.1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	267.1	285.8	354.0	317.0	302.4	258.0	267.6
	M	273.2	310.4	382.3	324.7	318.7	263.6	269.9
	F	261.2	261.1	326.3	309.6	286.4	252.6	265.5
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	1.9	1.4	2.2	1.0	1.1	2.6	1.5
	M	1.1	0.7	-	0.6	0.5	1.6	0.9
	F	2.6	2.1	4.4	1.3	1.6	3.6	2.0
A 127 Acute rheumatic fever	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	0.3	--	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	1.8	1.4	2.2	1.0	0.9	2.6	1.5
	M	1.1	0.7	-	0.6	0.3	1.6	0.9
	F	2.6	2.1	4.4	1.3	1.6	3.6	2.0
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.9	0.9	1.5	0.6	0.7	1.3	0.6
	M	0.5	0.3	-	0.4	0.3	0.7	0.4
	F	1.3	1.4	2.9	0.8	1.0	1.9	0.8
A 129 Diseases of aortic valve	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.4	-	-	-	0.1	0.9	0.3
	M	0.3	-	-	-	-	0.6	0.3
	F	0.6	-	-	-	0.3	1.2	0.3
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.4	0.5	0.7	0.2	0.1	0.2	0.5
	M	0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.2
	F	0.6	0.7	1.5	0.2	0.3	0.3	0.9
Hypertensive disease (A132-A135)	T	4.8	8.0	3.7	5.8	6.6	4.4	4.8
	M	3.7	5.2	4.5	5.2	5.0	2.8	4.0
	F	5.8	10.8	2.9	6.3	8.1	5.9	5.5
A 132 Essential hypertension	T	1.5	2.4	0.7	2.0	1.6	1.5	1.8
	M	1.1	1.7	-	1.7	0.8	1.0	1.3
	F	1.9	3.1	1.5	2.3	2.3	1.9	2.2
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.7	3.8	0.7	2.0	2.9	1.3	1.5
	M	1.4	2.1	1.5	1.9	1.6	0.8	1.4
	F	2.1	5.6	-	2.1	4.2	1.8	1.6
A 134 Hypertensive renal disease	T	1.1	1.4	1.5	1.3	1.4	0.8	1.3
	M	1.0	1.0	3.0	1.3	2.1	0.6	1.1
	F	1.2	1.7	-	1.3	0.8	1.0	1.4
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.4	0.3	0.7	0.4	0.7	0.7	0.3
	M	0.2	0.3	-	0.2	0.5	0.3	0.2
	F	0.6	0.3	1.5	0.6	0.8	1.1	0.4
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	148.8	162.7	199.1	168.2	149.7	149.9	156.1
	M	165.8	193.1	219.5	194.9	171.0	165.1	170.8
	F	132.1	132.1	179.2	142.2	128.8	135.2	141.7
A 136 Acute myocardial infarction	T	75.0	81.7	104.7	84.8	77.3	85.3	71.4
	M	86.2	100.4	115.0	95.6	96.4	97.3	81.0
	F	64.0	62.9	94.7	74.2	58.6	73.7	62.0
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	2.5	1.2	-	0.6	1.6	5.7	2.1
	M	2.9	2.4	-	1.1	1.9	6.2	2.5
	F	2.1	-	-	0.2	1.3	5.3	1.6
A 138 Angina pectoris	T	0.8	0.7	1.5	0.4	1.8	1.6	0.4
	M	0.7	0.7	3.0	0.4	2.1	1.3	0.5
	F	0.8	0.7	-	0.4	1.6	1.8	0.3
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	70.5	79.1	92.9	82.3	68.9	57.3	82.3
	M	76.0	89.6	101.5	97.8	70.6	60.3	86.8
	F	65.2	68.5	84.5	67.3	67.2	54.4	77.8
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.0	2.6	5.2	4.2	3.9	2.7	2.5
	M	2.7	2.8	4.5	2.6	3.7	2.4	2.2
	F	3.2	2.4	5.8	5.7	4.2	2.9	2.9

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	0.1	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	0.2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
347.7	334.9	216.5	256.8	161.7	62.3	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
352.6	356.9	218.8	268.0	186.6	73.0		M
342.9	313.2	214.2	245.7	135.5	50.7		F
2.0	2.6	1.7	2.0	-	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
1.6	1.8	1.0	1.0	-	-		M
2.4	3.3	2.5	2.9	-	-		F
0.1	-	0.1	--	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	0.2	-	-	-		F
1.9	2.6	1.6	1.9	-	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
1.4	1.8	0.9	1.0	-	-		M
2.4	3.3	2.3	2.9	-	-		F
1.1	1.2	0.7	0.9	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
0.5	0.4	0.3	0.4	-	-		M
1.7	2.0	1.2	1.4	-	-		F
0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
-	0.2	0.2	0.2	-	-		F
0.2	0.6	0.3	0.4	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
0.2	0.6	0.2	0.2	-	-		M
0.2	0.6	0.3	0.6	-	-		F
0.5	0.6	0.5	0.5	-	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
0.5	0.6	0.4	0.3	-	-		M
0.5	0.6	0.6	0.7	-	-		F
4.7	7.3	4.7	3.9	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
3.4	6.5	3.6	3.2	-	-		M
5.9	8.0	5.9	4.6	-	-		F
1.1	2.0	0.9	1.1	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
0.9	1.4	0.6	0.8	-	-		M
1.4	2.5	1.3	1.4	-	-		F
2.3	3.6	2.3	1.6	-	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
1.1	3.6	1.9	1.2	-	-		M
3.5	3.7	2.8	2.0	-	-		F
1.0	1.2	1.1	0.9	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1.4	1.2	0.8	1.0	-	-		M
0.5	1.2	1.5	0.9	-	-		F
0.3	0.5	0.3	0.3	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	0.4	0.4	0.2	-	-		M
0.5	0.6	0.3	0.4	-	-		F
187.7	167.7	111.1	129.5	85.8	21.3	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
202.5	197.3	125.6	151.1	115.8	23.4		M
173.2	138.5	96.4	108.0	54.2	19.0		F
93.7	87.0	48.7	72.4	36.3	9.1	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
102.8	107.4	55.6	86.2	51.5	8.8		M
84.7	66.7	41.7	58.9	20.3	9.5		F
1.1	1.4	--	1.0	3.3	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
1.2	1.6	0.1	1.1	6.4	-		M
0.9	1.2	-	0.8	-	-		F
0.7	0.5	0.3	0.6	-	1.5	A 138 Angine de poitrine	T
0.4	0.8	0.4	0.5	-	-		M
1.0	0.2	0.2	0.7	-	3.2		F
92.3	78.9	62.0	55.5	46.2	10.6	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
98.0	87.5	69.5	63.3	57.9	14.6		M
86.6	70.4	54.5	47.7	33.9	6.3		F
5.4	5.2	2.8	3.3	-	1.5	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
4.8	5.7	2.7	3.5	-	2.9		M
5.9	4.7	2.9	3.2	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	38.2	38.2	59.0	58.2	62.5	36.2	30.5
	M	36.1	36.3	59.7	52.3	61.6	35.5	28.3
	F	40.3	40.0	58.3	63.9	63.3	36.8	32.6
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.2	0.2	-	0.3	0.3	0.2	0.2
	M	0.2	0.3	-	0.4	0.5	0.2	0.2
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.1
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.3	0.3	-	0.1	0.4	0.3	0.2
	M	0.3	0.3	-	0.2	0.3	0.4	0.3
	F	0.2	0.3	-	-	0.5	0.2	0.2
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	3.7	2.1	2.9	3.7	2.5	3.5	3.3
	M	3.3	2.8	4.5	2.2	1.3	3.3	3.0
	F	4.0	1.4	1.5	5.3	3.6	3.7	3.5
A 143 Mitral valve disorders	T	0.4	0.7	-	0.3	-	0.3	0.3
	M	0.4	0.7	-	-	-	0.3	0.3
	F	0.5	0.7	-	0.6	-	0.3	0.3
A 144 Aortic valve disorders	T	2.2	1.2	1.5	2.0	1.2	2.5	2.0
	M	2.2	1.7	1.5	0.9	0.3	2.5	2.1
	F	2.1	0.7	1.5	3.2	2.1	2.6	1.9
A 145 All other diseases of endocardium	T	1.1	0.2	1.5	1.4	1.3	0.7	0.9
	M	0.8	0.3	3.0	1.3	1.1	0.5	0.6
	F	1.4	-	-	1.5	1.6	0.8	1.3
A 146 Heart failure	T	15.3	15.6	26.5	27.1	24.9	14.8	12.7
	M	12.8	13.2	26.9	23.4	22.8	13.0	10.2
	F	17.7	18.1	26.2	30.7	26.8	16.5	15.1
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.2	0.3	-	0.1	0.3	0.1	0.2
	M	0.2	0.3	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	0.3	0.3	-	0.2	0.3	0.1	0.2
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	18.6	19.6	29.5	26.9	34.2	17.3	13.9
	M	19.3	19.4	28.4	26.2	36.4	18.6	14.4
	F	17.9	19.8	30.6	27.6	32.1	16.1	13.4
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	52.5	54.3	64.2	56.6	57.6	46.0	53.8
	M	44.9	50.9	71.7	42.2	52.9	39.3	45.2
	F	59.9	57.7	56.8	70.7	62.3	52.5	62.1
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.6	1.7	2.9	2.0	1.3	2.7	2.7
	M	1.9	1.4	4.5	1.5	0.8	2.1	1.9
	F	3.3	2.1	1.5	2.5	1.8	3.4	3.5
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	6.9	5.9	5.9	5.3	5.5	7.8	6.8
	M	6.7	5.9	4.5	4.3	6.9	7.6	6.7
	F	7.2	5.9	7.3	6.3	4.2	8.1	6.9
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.6	0.5	-	-	0.4	1.1	0.4
	M	0.7	0.3	-	-	0.8	1.2	0.5
	F	0.5	0.7	-	-	-	1.0	0.4
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	3.4	3.6	1.5	2.9	2.5	2.8	3.5
	M	3.1	4.8	1.5	1.9	1.9	2.5	3.1
	F	3.8	2.4	1.5	3.8	3.1	3.2	3.8
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	0.2	-	-	-	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2
	F	0.2	0.3	-	-	-	0.2	0.2
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	31.9	36.1	45.0	41.8	40.4	26.4	31.8
	M	26.8	32.5	49.3	31.6	35.3	21.2	26.6
	F	37.0	39.6	40.8	51.7	45.4	31.4	37.0
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.7	6.2	8.8	4.6	7.5	5.0	8.3
	M	5.5	5.9	11.9	2.8	7.2	4.6	6.3
	F	7.9	6.6	5.8	6.3	7.8	5.3	10.3
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	16.4	15.3	18.4	21.0	19.9	14.5	16.9
	M	17.4	19.0	20.9	24.4	23.6	15.6	17.0
	F	15.4	11.5	16.0	17.7	16.2	13.4	16.9
A 156 Atherosclerosis	T	5.3	2.4	4.4	4.5	4.5	4.1	6.4
	M	4.3	1.7	3.0	4.1	4.2	3.7	4.5
	F	6.4	3.1	5.8	4.8	4.7	4.5	8.2

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
55.2	61.6	36.6	44.4	39.6	22.8	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
51.6	62.9	33.5	40.1	45.1	26.3		M
58.7	60.3	39.7	48.7	33.9	19.0		F
0.2	0.3	0.2	0.2	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
-	0.2	0.3	0.2	-	-		M
0.3	0.4	0.1	0.2	-	-		F
0.4	0.4	0.1	0.3	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
0.2	0.6	0.1	0.3	-	-		M
0.7	0.2	0.1	0.3	-	-		F
6.2	3.9	2.8	5.5	-	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
5.1	4.6	2.2	5.1	-	-		M
7.2	3.3	3.4	5.9	-	-		F
1.1	0.3	0.4	0.9	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
0.9	0.2	0.4	0.8	-	-		M
1.4	0.4	0.4	1.1	-	-		F
3.7	2.4	1.4	2.5	-	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
3.4	2.8	1.2	2.9	-	-		M
4.0	2.0	1.5	2.0	-	-		F
1.3	1.3	1.1	2.1	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
0.9	1.6	0.6	1.4	-	-		M
1.7	1.0	1.5	2.8	-	-		F
23.6	25.9	10.4	17.2	3.3	7.6	A 146 Insuffisance cardiaque	T
21.3	23.9	7.9	13.4	-	5.8		M
25.8	27.8	13.0	20.9	6.8	9.5		F
0.1	0.2	0.4	0.4	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
0.2	-	0.3	0.3	-	-		M
-	0.4	0.5	0.6	-	-		F
24.7	30.9	22.6	20.9	36.3	15.2	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
24.8	33.6	22.7	20.9	45.1	20.4		M
24.6	28.2	22.5	20.8	27.1	9.5		F
71.3	66.8	42.4	57.2	23.1	13.7	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
63.6	58.8	35.4	50.3	12.9	17.5		M
78.7	74.7	49.6	64.0	33.9	9.5		F
2.9	2.6	1.6	3.2	-	1.5	A 149 Hémorragie sous- arachnoïdienne	T
2.1	2.2	1.1	2.6	-	2.9		M
3.7	2.9	2.1	3.9	-	-		F
7.1	7.4	5.9	7.2	3.3	3.0	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
7.4	6.3	5.0	7.0	-	5.8		M
6.8	8.4	6.9	7.4	6.8	-		F
0.6	0.7	0.4	0.8	-	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
0.7	0.8	0.6	1.0	-	-		M
0.5	0.6	0.1	0.6	-	-		F
3.7	4.8	4.3	4.0	3.3	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
3.4	4.4	3.4	4.1	-	-		M
4.0	5.3	5.2	3.8	6.8	-		F
0.4	0.1	0.4	0.1	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
0.2	-	0.4	0.1	-	-		M
0.5	0.2	0.4	0.1	-	-		F
49.0	45.9	24.0	35.2	16.5	7.6	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
42.9	40.2	20.7	29.7	12.9	8.8		M
55.0	51.6	27.4	40.6	20.3	6.3		F
7.6	5.3	5.9	6.7	-	1.5	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
6.9	4.9	4.3	5.8	-	-		M
8.2	5.7	7.5	7.6	-	3.2		F
19.4	20.5	16.2	15.3	9.9	1.5	Maladies des artères, artérielles et capillaires (A156-A158)	T
22.9	21.0	16.2	17.5	12.9	-		M
16.1	20.0	16.2	13.1	6.8	3.2		F
3.7	7.6	7.4	4.0	-	-	A 156 Athérosclérose	T
3.5	5.7	6.3	3.9	-	-		M
3.8	9.4	8.6	4.1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
A 157 Aortic aneurysm	T	7.1	8.3	9.6	10.3	8.8	6.7	6.6
	M	9.0	12.1	11.9	13.0	12.2	8.3	8.5
	F	5.3	4.5	7.3	7.8	5.5	5.1	4.7
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	3.9	4.5	4.4	6.2	6.6	3.7	4.0
	M	4.1	5.2	6.0	7.4	7.2	3.6	4.0
	F	3.8	3.8	2.9	5.0	6.0	3.7	4.0
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	1.7	3.5	2.2	2.1	1.2	1.8	1.6
	M	1.4	2.4	1.5	2.4	0.3	1.3	1.4
	F	1.9	4.5	2.9	1.9	2.1	2.3	1.8
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	1.1	2.6	1.5	1.5	0.5	1.3	1.1
	M	0.9	2.1	1.5	1.9	-	1.0	0.8
	F	1.3	3.1	1.5	1.1	1.0	1.6	1.3
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	0.5	0.9	0.7	0.6	0.7	0.5	0.5
	M	0.5	0.3	-	0.4	0.3	0.3	0.5
	F	0.6	1.4	1.5	0.8	1.0	0.6	0.5
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	63.8	51.0	78.9	79.1	63.9	62.7	62.0
	M	69.6	65.8	85.1	91.3	71.4	70.7	65.1
	F	58.1	36.2	72.8	67.3	56.6	55.0	58.9
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	0.2	0.2	-	0.3	0.3	0.2	0.1
	M	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.2	-	-	0.4	0.5	0.3	0.1
A 161 Acute upper respiratory infections	T	0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	--
	M	0.1	-	-	0.2	-	--	--
	F	0.1	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	-	-	-	0.1	--
	F	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	63.6	50.8	78.9	78.8	63.7	62.5	61.9
	M	69.4	65.4	85.1	91.1	71.4	70.6	65.1
	F	57.9	36.2	72.8	66.9	56.0	54.6	58.7
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.6	-	0.1	0.1
Pneumonia (A164-A167)	T	24.3	18.6	34.7	30.9	17.8	17.5	25.8
	M	23.2	21.8	32.9	30.9	15.9	16.4	23.4
	F	25.4	15.3	36.4	30.9	19.5	18.6	28.0
A 164 Viral pneumonia	T	0.1	-	0.7	0.1	-	--	0.1
	M	0.1	-	1.5	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	0.9	0.3	-	0.7	0.7	0.5	0.8
	M	0.9	0.7	-	0.9	0.5	0.6	0.8
	F	0.8	-	-	0.6	0.8	0.4	0.9
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	4.2	4.3	2.2	1.1	1.7	3.7	3.5
	M	4.0	5.2	3.0	1.3	0.8	3.2	3.1
	F	4.5	3.5	1.5	0.8	2.6	4.2	3.9
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	19.1	13.9	31.7	29.0	15.4	13.3	21.3
	M	18.1	15.9	28.4	28.8	14.6	12.6	19.5
	F	20.0	11.8	35.0	29.2	16.2	13.9	23.1
A 168 Influenza	T	0.6	0.5	-	1.2	0.8	0.4	0.6
	M	0.4	0.7	-	0.9	0.3	0.2	0.4
	F	0.8	0.3	-	1.5	1.3	0.5	0.7
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	31.0	26.7	35.4	36.6	36.0	36.4	28.2
	M	37.6	37.7	40.3	46.9	46.5	45.9	33.1
	F	24.6	15.6	30.6	26.5	25.8	27.2	23.5
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	6.7	2.6	9.6	7.0	7.0	8.9	5.1
	M	7.9	3.5	13.4	9.1	9.6	10.9	5.6
	F	5.6	1.7	5.8	5.0	4.4	7.0	4.7
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	0.5	0.3	1.5	0.3	0.5	1.4	0.3
	M	0.4	0.3	3.0	0.2	1.1	1.1	0.1
	F	0.6	0.3	-	0.4	-	1.6	0.4

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
10.2	9.0	6.0	7.6	6.6	1.5	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
12.4	10.9	7.3	9.6	6.4	-		M
8.0	7.2	4.6	5.7	6.8	3.2		F
5.5	3.8	2.8	3.7	3.3	-	A 158 Toutes les autres maladies	T
6.9	4.4	2.7	4.0	6.4	-	des artères, artérioles et	M
4.2	3.3	2.9	3.4	-	-	capillaires	F
2.1	3.3	0.9	1.2	3.3	1.5	Maladies des veines, des vaisseaux	T
2.3	3.0	0.6	1.3	-	2.9	lymphatiques et autres	M
1.9	3.7	1.1	1.2	6.8	-	maladies circulatoires (A159- A160)	F
1.5	2.4	0.7	0.6	3.3	1.5	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
1.6	1.8	0.5	0.7	-	2.9	embolies et thromboses	M
1.4	2.9	0.8	0.5	6.8	-	veineuses	F
0.6	1.0	0.2	0.6	-	-	A 160 Autres maladies des veines et	T
0.7	1.2	0.1	0.6	-	-	des vaisseaux lymphatiques et	M
0.5	0.8	0.3	0.7	-	-	toutes les autres maladies	F
						circulatoires	
75.7	78.7	53.7	69.3	29.7	39.5	VIII. Maladies de l'appareil	T
85.1	91.4	57.5	74.1	45.1	29.2	respiratoire (A161-A178)	M
66.5	66.1	49.8	64.5	13.6	50.7		F
0.1	0.2	0.2	0.3	3.3	-	Maladies des voies respiratoires	T
-	0.2	0.2	0.3	-	-	supérieures (A161-A162)	M
0.2	0.2	0.1	0.2	6.8	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	A 161 Affections aiguës des voies	T
-	0.2	0.2	0.1	-	-	respiratoires supérieures	M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
-	0.1	-	0.2	3.3	-	A 162 Autres maladies des voies	T
-	-	-	0.3	-	-	respiratoires supérieures	M
-	0.2	0.1	0.1	6.8	-		F
75.7	78.5	53.5	69.0	26.4	39.5	Autres maladies de l'appareil	T
85.1	91.2	57.3	73.8	45.1	29.2	respiratoire (A163-A178)	M
66.3	65.9	49.6	64.3	6.8	50.7		F
0.1	0.3	-	0.3	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite	T
-	0.4	-	0.2	-	-	aiguës	M
0.2	0.2	-	0.3	-	-		F
34.3	34.8	21.7	29.7	6.6	12.2	Pneumonie (A164-A167)	T
35.3	36.0	22.2	28.9	12.9	8.8		M
33.3	33.6	21.2	30.6	-	15.8		F
0.4	-	0.1	0.2	-	1.5	A 164 Pneumonie à virus	T
0.4	-	0.1	0.2	-	2.9		M
0.3	-	0.1	0.1	-	-		F
0.9	1.8	1.9	1.0	-	-	A 165 À pneumocoques et autres	T
1.2	1.8	2.2	1.1	-	-	pneumonies bactériennes	M
0.5	1.8	1.5	1.0	-	-		F
6.6	8.8	4.2	6.8	-	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
6.4	9.5	4.3	6.8	-	-	organisme non précisé	M
6.8	8.0	4.1	6.8	-	-		F
26.5	24.3	15.5	21.7	6.6	10.6	A 167 Pneumonie due à des micro-	T
27.3	24.7	15.5	20.7	12.9	5.8	organismes autres et non	M
25.7	23.9	15.5	22.6	-	15.8	précisés	F
0.2	1.1	1.0	1.0	-	-	A 168 Grippe	T
-	0.8	0.6	0.7	-	-		M
0.3	1.4	1.5	1.3	-	-		F
30.8	33.3	24.2	31.4	19.8	25.8	Maladies pulmonaires obstructives	T
37.4	44.9	27.7	36.3	32.2	20.4	chroniques et affections	M
24.3	21.9	20.7	26.6	6.8	31.7	connexes (A169-A174)	F
5.1	9.4	5.5	8.3	-	3.0	Bronchite, chronique et non	T
6.2	13.5	6.1	9.1	-	2.9	précisée, emphysème et asthme	M
4.0	5.5	4.8	7.4	-	3.2	(A169-A172)	F
0.1	0.4	0.1	0.3	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme	T
0.2	0.6	0.1	0.2	-	-	aiguë ni chronique	M
-	0.2	0.1	0.4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 170 Chronic bronchitis	T	1.1	0.3	0.7	1.1	1.2	1.4	0.8
	M	1.3	0.7	1.5	1.3	1.3	2.0	0.7
	F	0.9	-	-	0.8	1.0	0.8	0.8
A 171 Emphysema	T	3.6	1.2	3.7	4.2	3.8	5.1	2.7
	M	4.9	2.1	6.0	6.7	5.8	7.1	3.5
	F	2.2	0.3	1.5	1.7	1.8	3.1	1.8
A 172 Asthma	T	1.5	0.7	3.7	1.5	1.4	1.1	1.4
	M	1.2	0.3	3.0	0.9	1.3	0.7	1.2
	F	1.8	1.0	4.4	2.1	1.6	1.5	1.7
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	0.5	0.2	0.7	0.2	0.9	0.7	0.4
	M	0.3	-	-	-	0.8	0.7	0.1
	F	0.7	0.3	1.5	0.4	1.0	0.8	0.6
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	23.8	23.9	25.1	29.3	28.2	26.8	22.7
	M	29.4	34.3	26.9	37.9	36.1	34.3	27.3
	F	18.3	13.6	23.3	21.0	20.3	19.5	18.2
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	1.9	0.7	0.7	2.1	1.1	1.9	2.0
	M	2.3	1.0	1.5	3.5	0.8	2.1	2.3
	F	1.6	0.3	-	0.8	1.3	1.7	1.7
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	0.2	0.2	1.5	0.2	0.5	0.1	0.3
	M	0.3	0.3	3.0	0.4	0.5	0.2	0.4
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.2
A 177 Pleurisy	T	0.3	0.2	1.5	0.6	0.3	0.4	0.3
	M	0.3	-	1.5	1.1	-	0.2	0.3
	F	0.4	0.3	1.5	0.2	0.5	0.6	0.3
A 178 All other diseases of respiratory system	T	5.1	4.0	5.2	6.7	7.2	5.7	4.6
	M	5.3	3.8	6.0	7.1	7.4	5.5	5.1
	F	4.8	4.2	4.4	6.3	7.0	5.8	4.2
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	25.7	20.8	33.9	27.6	25.4	26.7	26.1
	M	26.8	22.5	31.4	27.0	30.3	27.8	28.1
	F	24.7	19.1	36.4	28.2	20.6	25.6	24.2
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	--	0.2	-	-	-	0.1	--
	M	--	0.3	-	-	-	--	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	25.7	20.6	33.9	27.6	25.4	26.6	26.1
	M	26.8	22.1	31.4	27.0	30.3	27.8	28.1
	F	24.6	19.1	36.4	28.2	20.6	25.5	24.1
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	1.9	1.9	3.7	1.9	2.0	1.6	1.9
	M	2.1	1.7	6.0	2.2	2.9	1.8	2.2
	F	1.7	2.1	1.5	1.7	1.0	1.3	1.5
A 180 Gastric ulcer	T	0.6	0.5	1.5	0.5	0.7	0.6	0.5
	M	0.6	0.3	1.5	0.4	1.3	0.7	0.5
	F	0.6	0.7	1.5	0.6	-	0.5	0.6
A 181 Duodenal ulcer	T	0.7	0.7	1.5	0.6	1.2	0.3	0.8
	M	0.9	0.7	3.0	0.9	1.3	0.4	1.2
	F	0.5	0.7	-	0.4	1.0	0.2	0.4
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.5	0.7	0.7	0.7	0.1	0.6	0.5
	M	0.6	0.7	1.5	0.9	0.3	0.7	0.5
	F	0.5	0.7	-	0.6	-	0.6	0.5
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.3	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.3
	M	0.4	0.3	-	0.9	0.3	0.3	0.3
	F	0.2	0.3	-	0.2	0.3	0.2	0.2
A 184 Appendicitis	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.6	1.2	3.7	3.3	3.2	2.5	2.8
	M	2.1	1.4	4.5	3.5	3.2	2.0	2.2
	F	3.1	1.0	2.9	3.2	3.1	3.0	3.4
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.4	0.2	0.7	0.2	0.5	0.4	0.3
	M	0.3	0.3	-	0.2	0.5	0.4	0.2
	F	0.4	-	1.5	0.2	0.5	0.5	0.4

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.9	1.6	0.8	1.5	-	1.5	A 170 Bronchite chronique	T
1.1	2.4	1.0	1.6	-	-		M
0.7	0.8	0.7	1.5	-	3.2		F
2.1	4.7	3.1	4.1	-	1.5	A 171 Emphysème	T
3.0	7.7	3.9	5.3	-	2.9		M
1.2	1.8	2.3	2.9	-	-		F
2.0	2.8	1.4	2.4	-	-	A 172 Asthme	T
2.0	2.8	1.0	2.0	-	-		M
2.1	2.7	1.8	2.7	-	-		F
0.7	0.9	0.3	0.5	-	1.5	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
0.5	0.8	0.1	0.2	-	-		M
0.9	1.0	0.4	0.7	-	3.2		F
25.0	23.0	18.5	22.7	19.8	21.3	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
30.7	30.7	21.6	26.9	32.2	17.5		M
19.4	15.5	15.4	18.5	6.8	25.3		F
2.6	2.0	2.2	1.8	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
3.2	2.2	3.0	2.1	-	-		M
1.9	1.8	1.4	1.4	-	-		F
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
0.2	0.4	0.2	0.2	-	-		M
0.2	-	0.1	-	-	-		F
0.4	0.8	0.2	0.3	-	-	A 177 Pleurésie	T
0.4	1.0	0.1	0.2	-	-		M
0.5	0.6	0.3	0.4	-	-		F
7.1	6.0	4.0	4.4	-	1.5	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
8.7	5.5	3.6	5.1	-	-		M
5.6	6.5	4.5	3.8	-	3.2		F
31.5	28.7	18.7	25.6	23.1	12.2	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
28.9	28.3	19.0	25.9	25.7	8.8		M
34.0	29.1	18.3	25.3	20.3	15.8		F
-	0.3	-	0.1	-	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	0.2	-	0.1	-	-		M
-	0.4	-	0.1	-	-		F
31.5	28.4	18.7	25.5	23.1	12.2	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T
28.9	28.1	19.0	25.8	25.7	8.8		M
34.0	28.8	18.3	25.3	20.3	15.8		F
3.0	3.0	1.7	2.0	3.3	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
2.5	3.0	1.7	2.1	6.4	-		M
3.5	3.1	1.8	2.0	-	-		F
1.3	1.4	0.5	0.6	3.3	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1.4	1.6	0.2	0.7	6.4	-		M
1.2	1.2	0.7	0.6	-	-		F
1.1	1.3	0.7	0.9	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
0.5	1.4	0.8	0.9	-	-		M
1.7	1.2	0.7	0.8	-	-		F
0.5	0.4	0.5	0.5	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
0.5	-	0.7	0.5	-	-		M
0.5	0.8	0.4	0.5	-	-		F
0.1	0.4	0.3	0.2	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
-	0.6	0.4	0.4	-	-		M
0.2	0.2	0.2	0.1	-	-		F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	A 184 Appendicite	T
-	-	-	0.1	-	-		M
0.2	-	0.3	0.1	-	-		F
3.2	3.0	1.6	2.6	-	1.5	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
2.5	2.4	1.6	1.4	-	-		M
3.8	3.5	1.5	3.8	-	3.2		F
0.4	0.4	0.3	0.4	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-colite idiopathique	T
0.5	0.2	0.4	0.4	-	-		M
0.3	0.6	0.2	0.4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	3.0	2.3	4.4	3.4	3.9	3.0	2.6
	M	2.2	1.0	1.5	3.5	4.8	2.6	1.7
	F	3.7	3.5	7.3	3.4	3.1	3.4	3.5
A 188 Diverticula of intestine	T	1.3	0.9	0.7	1.2	0.7	1.9	1.0
	M	0.8	0.7	-	0.6	-	1.3	0.6
	F	1.7	1.0	1.5	1.7	1.3	2.5	1.4
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	7.5	4.0	5.9	5.1	5.4	8.2	8.6
	M	10.2	5.9	6.0	5.2	8.5	10.9	12.5
	F	4.9	2.1	5.8	5.0	2.3	5.5	4.8
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.5	0.9	0.7	2.2	2.0	3.1	4.3
	M	5.3	1.0	1.5	2.2	3.5	4.9	6.9
	F	1.7	0.7	-	2.3	0.5	1.3	1.7
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.3	0.2	-	0.3	0.3	0.2	0.3
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.1	0.2
	F	0.4	0.3	-	0.4	-	0.3	0.4
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	3.7	2.9	5.2	2.6	3.2	4.9	4.0
	M	4.7	4.8	4.5	2.8	4.5	6.0	5.5
	F	2.7	1.0	5.8	2.3	1.8	3.8	2.6
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	0.9	0.7	2.2	1.0	1.1	1.1	0.9
	M	0.8	1.4	1.5	0.6	1.3	1.0	0.7
	F	1.0	-	2.9	1.3	0.8	1.2	1.0
A 193 All other diseases of digestive system	T	7.7	9.2	12.5	11.0	8.4	7.5	7.6
	M	7.7	9.3	11.9	10.4	8.8	7.3	7.4
	F	7.8	9.0	13.1	11.6	8.1	7.7	7.7
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	11.7	13.9	6.6	16.1	11.3	12.6	11.3
	M	12.0	14.2	10.5	18.0	13.5	12.6	11.9
	F	11.5	13.6	2.9	14.3	9.1	12.6	10.8
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	11.4	13.5	5.2	15.8	10.7	12.4	10.9
	M	11.5	13.5	7.5	17.5	12.7	12.3	11.3
	F	11.3	13.6	2.9	14.1	8.6	12.4	10.6
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	8.8	11.1	4.4	12.0	9.1	9.9	8.5
	M	9.2	11.1	7.5	13.0	11.2	10.4	8.9
	F	8.4	11.1	1.5	11.1	7.0	9.4	8.1
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	-	0.3	-	-
	M	--	-	-	-	0.3	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.4	0.7	-	0.4	-	0.3	0.4
	M	0.4	1.0	-	0.4	-	0.3	0.4
	F	0.3	0.3	-	0.4	-	0.2	0.3
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	8.3	10.4	4.4	11.5	8.8	9.6	8.1
	M	8.7	10.0	7.5	12.5	10.9	10.1	8.4
	F	8.0	10.8	1.5	10.5	6.8	9.1	7.8
A 198 Infections of kidney	T	0.4	0.3	-	0.4	0.5	0.5	0.3
	M	0.4	-	-	0.2	0.3	0.3	0.4
	F	0.5	0.7	-	0.6	0.8	0.7	0.3
A 199 Urinary calculus	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.1	2.1	0.7	3.3	1.1	1.9	2.0
	M	1.8	2.4	-	4.3	1.3	1.6	1.8
	F	2.4	1.7	1.5	2.3	0.8	2.3	2.2
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.3	0.3	1.5	0.2	0.4	0.1	0.3
	M	0.5	0.7	3.0	0.4	0.8	0.3	0.7
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
5.2	3.6	2.9	2.8	-	1.5	A 187 Toutes les autres gastro-	T
3.7	1.8	1.7	2.6	-	-	entérites et colites non	M
6.6	5.5	4.0	3.1	-	3.2	infectieuses	F
1.0	1.5	0.6	1.5	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.5	0.6	0.6	1.2	-	-		M
1.4	2.3	0.6	1.7	-	-		F
6.9	7.4	4.9	7.0	9.9	3.0	Maladies chroniques et cirrhose du	T
8.2	9.9	6.1	8.6	12.9	2.9	foie (A189-A191)	M
5.6	4.9	3.7	5.6	6.8	3.2		F
3.4	3.8	2.9	3.6	6.6	1.5	A 189 Maladies chroniques et	T
4.3	5.9	3.8	4.8	6.4	2.9	cirrhose du foie, précisées	M
2.6	1.8	2.0	2.3	6.8	-	alcooliques	F
0.4	0.6	0.4	0.4	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
0.4	-	0.1	0.3	-	-	cirrhose biliaire	M
0.3	1.2	0.7	0.5	-	-		F
3.1	3.0	1.6	3.1	3.3	1.5	A 191 Cirrhose et autres maladies	T
3.5	4.0	2.2	3.4	6.4	-	chroniques du foie sans	M
2.6	2.0	1.0	2.7	-	3.2	mention d'alcool	F
1.2	0.7	0.5	1.0	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres	T
1.2	0.4	0.3	1.0	-	-	maladies de la vésicule	M
1.2	1.0	0.7	1.1	-	-	biliaire	F
10.5	8.5	5.7	7.8	9.9	6.1	A 193 Toutes les autres maladies de	T
9.8	9.3	6.2	8.2	6.4	5.8	l'appareil digestif	M
11.2	7.6	5.3	7.5	13.6	6.3		F
16.2	15.9	9.4	9.3	6.6	4.6	X. Maladies des organes génito-	T
13.3	17.6	9.2	9.1	-	8.8	urinaires (A194-A204)	M
19.0	14.3	9.7	9.5	13.6	-		F
15.7	15.1	9.2	9.0	6.6	3.0	Maladies de l'appareil urinaire	T
12.8	16.8	8.9	8.6	-	5.8	(A194-A200)	M
18.7	13.3	9.4	9.4	13.6	-		F
12.5	11.4	6.5	6.3	-	-	Néphrite, syndrome néphrotique et	T
10.6	13.5	6.8	6.5	-	-	néphrose (A194-A197)	M
14.3	9.4	6.3	6.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	-	0.1	0.1	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	0.2	-	-	-		M
0.3	-	-	0.1	-	-		F
1.0	0.7	0.4	0.2	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique,	T
0.9	1.4	0.4	0.1	-	-	néphrite, néphropathie et	M
1.0	-	0.4	0.3	-	-	sclérose rénale SAI	F
11.3	10.7	6.0	6.0	-	-	A 197 Insuffisance rénale, autres	T
9.8	12.1	6.1	6.4	-	-	troubles fonctionnels du	M
12.9	9.4	5.9	5.7	-	-	rein, et hypoplasie rénale	F
						d'origine inconnue	
0.6	0.6	0.3	0.5	-	1.5	A 198 Infections rénales	T
0.4	0.6	0.2	0.4	-	2.9		M
0.9	0.6	0.4	0.6	-	-		F
0.1	0.2	-	0.1	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	0.2	0.1	0.2	-	-		M
0.2	0.2	-	0.1	-	-		F
2.6	2.9	2.3	2.0	6.6	1.5	A 200 Toutes les autres maladies de	T
1.8	2.6	1.9	1.5	-	2.9	l'appareil urinaire	M
3.3	3.1	2.7	2.6	13.6	-		F
0.3	0.4	0.1	0.3	-	1.5	Maladies des organes génitaux de	T
0.5	0.8	0.3	0.5	-	2.9	l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 201 Hyperplasia of prostate	T	0.2	0.3	0.7	0.2	0.4	0.1	0.3
	M	0.4	0.7	1.5	0.4	0.8	0.2	0.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	0.1	-	0.7	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	1.5	-	-	0.1	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	--	-	-	0.1	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	0.2	-	--	-
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.2	-	-	-	0.5	0.1	0.2
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 205 Ectopic pregnancy	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	0.1
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	--	--
A 214 Other direct obstetric causes	T	--	-	-	-	0.1	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	-	--
A 215 Indirect obstetric causes	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	0.8	1.2	1.5	1.1	0.8	0.6	1.0
	M	0.7	1.4	-	1.1	0.8	0.4	0.7
	F	1.0	1.0	2.9	1.1	0.8	0.7	1.2

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.1	0.3	0.1	0.2	-	1.5	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
0.2	0.6	0.3	0.3	-	2.9		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	-	0.1	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
0.4	0.2	-	0.2	-	-	génitaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.5	0.1	--	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	de la femme, excluant le sein	M
0.3	1.0	0.2	0.1	-	-		F
-	0.2	0.1	-	-	-	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
-	0.4	0.2	-	-	-	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	--	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.2	0.1	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.4	0.1	-	-	-		F
-	0.1	--	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	0.2	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	--	-	-	-	A 213 Complications des suites de	T
-	-	-	-	-	-	couches	M
-	0.2	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.9	0.5	0.5	0.9	3.3	1.5	XII. Maladies de la peau et du	T
0.4	0.4	0.5	0.9	6.4	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
1.4	0.6	0.6	0.9	-	3.2	(A217-A218)	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T		0.3	0.3	0.7	0.2	0.3	0.3	0.4
	M		0.3	0.7	-	-	0.3	0.2	0.4
	F		0.3	-	1.5	0.4	0.3	0.3	0.4
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T		0.5	0.9	0.7	0.9	0.5	0.3	0.6
	M		0.3	0.7	-	1.1	0.5	0.2	0.3
	F		0.6	1.0	1.5	0.6	0.5	0.4	0.8
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T		3.2	2.9	0.7	2.5	4.2	3.1	3.3
	M		1.9	1.4	1.5	1.5	2.4	1.9	2.1
	F		4.5	4.5	-	3.4	6.0	4.3	4.5
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T		0.9	1.2	-	0.7	2.0	0.9	0.9
	M		0.5	1.0	-	0.4	1.3	0.4	0.5
	F		1.3	1.4	-	1.1	2.6	1.4	1.3
A 220 Other arthropathies and related disorders	T		1.3	0.3	0.7	1.0	0.9	1.1	1.5
	M		0.7	-	1.5	0.4	0.5	0.5	0.9
	F		1.9	0.7	-	1.5	1.3	1.7	2.0
A 221 Dorsopathies	T		0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.2
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.3
	F		0.1	0.3	-	-	-	--	0.1
A 222 Rheumatism, excluding the back	T		0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.3	-	-	-	0.2	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T		0.8	1.0	-	0.7	1.3	0.9	0.7
	M		0.4	-	-	0.6	0.5	0.7	0.4
	F		1.2	2.1	-	0.8	2.1	1.1	1.0
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T		3.8	6.2	3.7	2.5	3.0	3.6	3.6
	M		4.1	4.8	1.5	2.6	4.0	4.2	3.5
	F		3.6	7.6	5.8	2.3	2.1	3.1	3.6
A 224 Spina bifida	T		0.1	-	-	-	0.1	0.2	0.1
	M		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T		0.5	1.4	1.5	0.5	0.3	0.5	0.4
	M		0.5	1.4	-	0.6	0.3	0.5	0.4
	F		0.5	1.4	2.9	0.4	0.3	0.5	0.3
A 226 Congenital anomalies of heart	T		1.3	2.4	0.7	0.6	1.4	1.2	1.3
	M		1.5	2.1	1.5	0.6	2.1	1.7	1.3
	F		1.1	2.8	-	0.6	0.8	0.7	1.4
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T		0.3	0.3	0.7	0.3	0.1	0.3	0.4
	M		0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.3
	F		0.3	0.7	1.5	0.4	-	0.2	0.4
A 228 All other congenital anomalies	T		1.6	2.1	0.7	1.0	1.1	1.5	1.4
	M		1.6	1.4	-	1.1	1.1	1.7	1.4
	F		1.5	2.8	1.5	0.8	1.0	1.4	1.4
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T		3.4	2.1	1.5	3.0	1.6	2.7	3.7
	M		3.9	2.8	1.5	3.9	1.6	3.1	4.4
	F		2.9	1.4	1.5	2.1	1.6	2.4	3.0
A 229 Birth trauma	T		0.1	-	-	-	0.1	--	0.1
	M		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	-	--
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T		0.8	0.9	0.7	1.0	0.7	0.7	0.8
	M		0.9	1.4	1.5	0.9	0.8	0.7	0.9
	F		0.6	0.3	-	1.1	0.5	0.7	0.6
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T		2.5	1.2	0.7	2.0	0.8	2.0	2.8
	M		2.9	1.4	-	3.0	0.5	2.2	3.4
	F		2.1	1.0	1.5	1.1	1.0	1.7	2.3
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T		11.0	12.1	11.1	6.7	13.3	4.0	13.6
	M		11.9	13.2	6.0	4.3	10.4	4.5	14.1
	F		10.1	11.1	16.0	9.0	16.2	3.5	13.1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.3	0.5	0.3	0.4	-	-	A 217 Infections de la peau et du	T
0.2	0.4	0.3	0.5	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
0.3	0.6	0.2	0.3	-	-		F
0.6	-	0.3	0.5	3.3	1.5	A 218 Toutes les autres maladies de	T
0.2	-	0.2	0.4	6.4	-	la peau et du tissu	M
1.0	-	0.4	0.6	-	3.2	cellulaire sous-cutané	F
3.6	4.0	2.7	3.3	3.3	-	XIII. Maladies du système ostéo-	T
0.5	2.2	1.7	1.8	6.4	-	articulaire, des muscles et	M
6.6	5.9	3.6	4.8	-	-	du tissu conjonctif (A219-	F
						A223)	
1.0	1.0	0.9	0.7	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
0.4	-	0.4	0.6	-	-	polyarthropathies	M
1.6	2.0	1.3	0.8	-	-	inflammatoires	F
1.8	1.8	1.0	1.4	3.3	-	A 220 Autres arthropathies et	T
0.2	1.0	0.6	0.7	6.4	-	affections apparentées	M
3.3	2.5	1.5	2.2	-	-		F
-	0.2	0.1	--	-	-	A 221 Affections des régions du	T
-	0.4	0.1	0.1	-	-	plan dorsal	M
-	-	0.1	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à	T
-	0.2	0.2	0.1	-	-	l'exclusion des affections du	M
0.2	-	-	0.1	-	-	plan dorsal	F
0.8	1.0	0.6	1.0	-	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies	T
-	0.6	0.4	0.3	-	-	et malformations acquises du	M
1.6	1.4	0.7	1.7	-	-	système ostéo-musculaire	F
4.1	6.7	4.6	3.7	9.9	4.6	XIV. Anomalies congénitales (A224-	T
4.4	8.1	4.8	4.1	6.4	2.9	A228)	M
3.8	5.3	4.4	3.4	13.6	6.3		F
-	-	0.1	--	3.3	-	A 224 Spina bifida	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	0.1	0.1	6.8	-		F
0.6	1.3	0.9	0.4	-	1.5	A 225 Toutes les autres anomalies	T
0.7	1.0	0.7	0.4	-	2.9	congénitales du système	M
0.5	1.6	1.1	0.4	-	-	nerveux	F
2.0	1.4	1.3	1.3	6.6	1.5	A 226 Anomalies congénitales du	T
2.1	2.0	1.7	1.5	6.4	-	cœur	M
1.9	0.8	1.0	1.1	6.8	3.2		F
0.3	0.1	0.4	0.3	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales	T
0.2	0.2	0.4	0.4	-	-	de l'appareil circulatoire	M
0.3	-	0.5	0.3	-	-		F
1.2	3.9	1.8	1.6	-	1.5	A 228 Toutes les autres anomalies	T
1.4	4.9	1.9	1.7	-	-	congénitales	M
1.0	2.9	1.6	1.6	-	3.2		F
5.2	4.5	4.1	2.9	3.3	7.6	XV. Certaines affections dont	T
5.7	5.5	4.7	2.9	6.4	8.8	l'origine se situe dans la	M
4.7	3.5	3.6	2.8	-	6.3	période périnatale (A229-	F
						A231)	
0.1	0.3	0.3	--	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
0.2	0.2	0.2	0.1	-	-		M
-	0.4	0.3	-	-	-		F
1.1	0.8	0.7	0.7	-	1.5	A 230 Hypoxie intra-utérine,	T
1.4	0.8	0.8	0.7	-	2.9	asphyxie à la naissance, et	M
0.7	0.8	0.7	0.6	-	-	syndrome de détresse	F
						respiratoire	
4.0	3.4	3.2	2.2	3.3	6.1	A 231 Autres affections dont	T
4.1	4.6	3.7	2.1	6.4	5.8	l'origine se situe dans la	M
4.0	2.3	2.6	2.2	-	6.3	période périnatale	F
15.5	11.5	6.7	18.7	13.2	33.4	XVI. Symptômes, signes et états	T
16.7	9.9	7.5	23.5	19.3	35.0	morbides mal définis (A232-	M
14.3	13.1	5.9	14.0	6.8	31.7	A233)	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
A 232 Senility without mention of psychosis	T	0.9	2.1	0.7	2.0	2.6	0.4	0.9
	M	0.5	1.4	-	0.9	1.3	0.1	0.4
	F	1.4	2.8	1.5	3.2	3.9	0.6	1.4
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	10.1	10.1	10.3	4.7	10.7	3.6	12.7
	M	11.4	11.8	6.0	3.5	9.0	4.3	13.8
	F	8.8	8.3	14.6	5.9	12.2	2.9	11.7
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	45.8	31.4	54.6	47.2	53.0	49.2	39.4
	M	62.9	48.8	85.1	66.4	81.0	69.3	50.2
	F	29.0	13.9	24.8	28.6	25.5	29.6	28.7
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	29.8	22.7	36.9	31.6	34.9	27.5	26.9
	M	37.7	33.6	55.3	42.6	48.6	35.1	31.6
	F	22.0	11.8	18.9	20.8	21.4	20.1	22.3
Transport accidents (AE234-AE245)	T	11.8	7.8	15.5	12.9	15.7	12.1	9.6
	M	16.7	12.1	26.9	19.0	23.6	17.2	13.3
	F	6.9	3.5	4.4	6.9	7.8	7.2	6.0
AE234 Railway accidents	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	-	0.1
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	10.9	7.5	14.7	12.0	14.7	11.3	8.9
	M	15.1	11.4	25.4	17.3	21.8	15.7	12.1
	F	6.8	3.5	4.4	6.9	7.8	7.0	5.8
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	10.4	5.5	13.3	11.8	13.0	10.9	8.4
	M	14.2	8.7	23.9	16.9	18.3	14.9	11.2
	F	6.6	2.4	2.9	6.9	7.8	7.0	5.6
AE235 Involving collision with train	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	-
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	-
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	4.2	1.6	5.2	3.3	1.1	5.1	3.8
	M	5.5	2.8	7.5	4.1	1.1	6.6	4.9
	F	3.0	0.3	2.9	2.5	1.0	3.7	2.8
AE237 Involving collision with pedestrian	T	1.3	1.0	0.7	1.6	1.7	1.6	1.1
	M	1.6	1.4	1.5	2.2	2.1	2.0	1.2
	F	1.1	0.7	-	1.1	1.3	1.2	1.0
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	1.2	0.5	2.9	2.0	0.9	1.9	1.2
	M	2.0	0.7	6.0	3.2	1.6	3.1	1.8
	F	0.5	0.3	-	0.8	0.3	0.8	0.5
AE239 Not involving collision on highway	T	1.9	0.9	0.7	2.6	0.8	1.6	1.2
	M	2.9	1.4	1.5	4.3	1.3	2.5	1.9
	F	1.0	0.3	-	0.8	0.3	0.8	0.6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.5	1.6	3.7	2.2	8.6	0.5	1.0
	M	2.1	2.4	7.5	2.8	12.2	0.6	1.4
	F	0.9	0.7	-	1.7	5.0	0.3	0.7
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	0.5	1.9	1.5	0.2	1.7	0.4	0.5
	M	0.9	2.8	1.5	0.4	3.5	0.8	0.9
	F	0.1	1.0	1.5	-	-	0.1	0.2
AE242 Other road vehicle accidents	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	-
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE243 Water transport accidents	T	0.4	0.3	0.7	0.4	0.4	0.5	0.3
	M	0.7	0.7	1.5	0.9	0.8	0.9	0.6
	F	-	-	-	-	-	0.1	-
AE244 Air and space transport accidents	T	0.3	-	-	0.3	0.4	0.1	0.2
	M	0.6	-	-	0.6	0.8	0.2	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	-	-
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	2.5	0.2	3.7	1.1	1.1	1.4	2.0
	M	3.5	0.3	6.0	1.7	1.9	1.9	2.7
	F	1.5	-	1.5	0.4	0.3	0.9	1.4

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
2.2	3.2	0.4	0.9	-	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
2.1	2.4	0.1	0.6	-	-		M
2.3	4.1	0.7	1.3	-	-		F
13.3	8.3	6.4	17.8	13.2	33.4	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
14.5	7.5	7.4	22.9	19.3	35.0		M
12.0	9.0	5.3	12.7	6.8	31.7		F
48.6	54.4	53.0	48.7	118.8	77.5	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
68.4	75.2	75.8	68.1	154.5	110.9		M
29.2	33.8	29.9	29.4	81.3	41.2		F
34.4	39.4	33.5	34.7	75.9	48.6	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
43.8	50.9	44.3	46.2	103.0	70.1		M
25.1	28.2	22.5	23.4	47.4	25.3		F
13.1	18.0	14.1	12.8	49.5	15.2	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
17.4	25.7	20.1	18.5	51.5	20.4		M
8.9	10.4	7.9	7.2	47.4	9.5		F
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
0.4	0.2	0.2	0.2	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-		F
12.0	17.4	13.2	11.4	39.6	12.2	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
15.2	24.7	18.6	16.0	32.2	14.6		M
8.7	10.2	7.8	6.8	47.4	9.5		F
11.3	16.4	12.8	11.2	39.6	10.6	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
14.0	22.8	17.8	15.6	32.2	11.7		M
8.6	10.2	7.7	6.8	47.4	9.5		F
0.4	1.3	0.3	--	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
0.4	2.4	0.4	0.1	-	-		M
0.5	0.2	0.1	-	-	-		F
5.3	6.4	4.7	3.4	26.4	4.6	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur	T
6.7	8.7	6.3	4.2	19.3	5.8		M
3.8	4.1	3.1	2.6	33.9	3.2		F
1.7	1.9	1.1	1.3	-	1.5	AE237 Par collision avec un piéton	T
1.8	2.2	1.3	1.5	-	2.9		M
1.6	1.6	0.9	1.2	-	-		F
0.4	1.4	0.7	0.8	-	-	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet	T
0.7	2.0	1.0	1.3	-	-		M
-	0.8	0.4	0.3	-	-		F
1.8	4.2	3.3	3.2	9.9	3.0	AE239 Sans collision sur la voie publique	T
2.7	5.9	5.1	4.6	12.9	-		M
1.0	2.5	1.5	1.7	6.8	6.3		F
1.7	1.3	2.7	2.4	3.3	1.5	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	T
1.8	1.6	3.7	3.8	-	2.9		M
1.6	1.0	1.7	1.1	6.8	-		F
0.7	1.0	0.4	0.2	-	1.5	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique	T
1.2	2.0	0.8	0.4	-	2.9		M
0.2	-	0.1	-	-	-		F
-	0.1	--	0.1	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
-	0.2	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
0.1	0.1	0.2	0.5	6.6	1.5	AE243 Accidents de transport par eau	T
0.2	0.2	0.4	1.0	12.9	2.9		M
-	-	0.1	-	-	-		F
0.9	0.2	0.5	0.7	3.3	1.5	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial	T
1.6	0.4	0.9	1.2	6.4	2.9		M
0.2	-	-	0.3	-	-		F
-	-	-	--	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.7	3.1	4.1	6.2	9.9	1.5	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
1.1	4.0	4.8	9.9	19.3	2.9		M
0.3	2.3	3.4	2.6	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		2.0	0.2	2.2	0.7	0.5	1.0	1.5
	M		2.7	0.3	3.0	1.1	0.8	1.3	1.9
	F		1.2	-	1.5	0.4	0.3	0.7	1.2
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T		0.3	-	-	0.1	0.1	0.2	0.3
	M		0.4	-	-	0.2	0.3	0.3	0.5
	F		0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T		0.2	-	1.5	0.2	0.4	0.2	0.2
	M		0.4	-	3.0	0.4	0.8	0.3	0.3
	F		--	-	-	-	-	0.1	--
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T		0.6	1.4	0.7	1.0	0.9	0.2	0.7
	M		0.6	1.0	1.5	0.6	1.1	0.1	0.8
	F		0.6	1.7	-	1.3	0.8	0.3	0.6
Accidental falls (AE250-AE252)	T		8.2	5.5	8.1	10.1	9.2	7.1	9.4
	M		7.2	6.2	6.0	10.8	9.8	6.4	7.7
	F		9.2	4.9	10.2	9.5	8.6	7.9	11.1
AE250 Fall from one level to another	T		1.4	1.0	-	3.2	1.1	1.0	1.6
	M		1.9	2.1	-	4.8	1.9	1.7	1.9
	F		1.0	-	-	1.7	0.3	0.3	1.4
AE251 Fall on same level	T		0.5	0.3	-	1.1	-	0.7	0.5
	M		0.4	-	-	0.6	-	0.7	0.5
	F		0.5	0.7	-	1.5	-	0.7	0.5
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T		6.3	4.2	8.1	5.9	8.2	5.4	7.3
	M		4.9	4.2	6.0	5.4	8.0	3.9	5.3
	F		7.7	4.2	10.2	6.3	8.3	6.9	9.2
AE253 Accidents caused by fires and flames	T		1.0	1.0	1.5	1.4	0.7	1.0	0.8
	M		1.2	1.7	3.0	2.2	0.5	1.2	0.9
	F		0.7	0.3	-	0.6	0.8	0.7	0.6
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T		5.6	6.8	7.4	5.0	7.1	5.5	4.2
	M		8.3	12.1	11.9	8.0	11.4	8.1	5.9
	F		2.9	1.4	2.9	2.1	2.9	2.9	2.5
AE254 Lightning	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	0.1
	F		--	-	-	-	-	-	--
AE255 Accidental drowning and submersion	T		1.2	3.3	2.9	0.7	1.7	1.1	0.9
	M		1.9	6.2	4.5	1.3	3.2	1.6	1.3
	F		0.5	0.3	1.5	0.2	0.3	0.6	0.5
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T		1.0	1.0	0.7	1.2	1.3	1.1	1.0
	M		1.1	1.0	1.5	1.3	1.6	1.3	1.0
	F		0.9	1.0	-	1.1	1.0	1.0	1.0
AE257 Accident caused by handgun	T		--	-	-	0.1	-	-	-
	M		--	-	-	0.2	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T		0.2	0.5	-	-	0.3	0.2	--
	M		0.3	1.0	-	-	0.5	0.3	0.1
	F		--	-	-	-	-	0.1	--
AE259 Accident caused by explosive material	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F		--	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		--	-	-	-	-	--	--
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE261 Accident caused by electric current	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.2	-	-	-	-	0.2	0.2
	F		--	-	-	-	-	-	--
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		3.0	1.9	3.7	3.0	3.8	2.8	2.0
	M		4.7	3.8	6.0	5.2	6.1	4.5	3.1
	F		1.3	-	1.5	0.8	1.6	1.2	0.9

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.2	2.0	3.4	5.3	9.9	1.5	AE246 Intoxication accidentelle par	T
0.2	2.2	3.9	8.7	19.3	2.9	médicaments et produits	M
0.2	1.8	2.9	2.1	-	-	biologiques	F
0.2	0.6	0.4	0.7	-	-	AE247 Intoxication accidentelle par	T
0.4	0.6	0.4	0.8	-	-	d'autres substances solides	M
-	0.6	0.4	0.5	-	-	et liquides	F
0.4	0.6	0.3	0.2	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par	T
0.5	1.2	0.5	0.4	-	-	des gaz et des vapeurs	M
0.2	-	-	-	-	-		F
0.4	1.1	0.7	0.8	-	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
0.4	0.8	0.5	0.7	-	-	médicaux, réactions anormales	M
0.3	1.4	0.9	0.8	-	-	et complications tardives	F
10.6	7.5	5.3	8.2	-	4.6	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
9.6	6.1	5.0	7.7	-	5.8		M
11.7	8.8	5.6	8.6	-	3.2		F
2.3	1.6	0.8	1.5	-	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
2.3	2.4	1.1	1.8	-	-		M
2.3	0.8	0.4	1.1	-	-		F
0.1	0.6	0.1	0.3	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
-	0.8	0.1	0.3	-	-		M
0.2	0.4	-	0.3	-	-		F
8.3	5.3	4.4	6.5	-	4.6	AE252 Fracture, cause non précisée,	T
7.3	3.0	3.8	5.7	-	5.8	et chute autre et non	M
9.3	7.6	5.1	7.2	-	3.2	précisée	F
1.0	2.2	1.0	0.8	-	10.6	AE253 Accidents provoqués par le	T
1.2	3.2	1.3	0.9	-	14.6	feu	M
0.7	1.2	0.7	0.7	-	6.3		F
8.6	7.6	8.4	5.7	16.5	16.7	Autres accidents, y compris les	T
14.2	11.1	12.6	8.2	32.2	26.3	séquelles (AE254-AE262)	M
3.1	4.1	4.0	3.2	-	6.3		F
-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.5	2.3	1.2	1.3	3.3	3.0	AE255 Noyade et submersion	T
4.4	3.4	1.9	2.0	6.4	5.8	accidentelles	M
0.5	1.2	0.4	0.5	-	-		F
0.8	1.0	0.8	0.9	-	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
0.7	1.2	0.9	1.0	-	-	d'aliment ou autre objet	M
0.9	0.8	0.7	0.8	-	-	causant l'obstruction des	F
						voies respiratoires ou la	
						suffocation	
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.2	0.1	0.2	-	4.6	AE258 Accidents causés par armes à	T
1.1	0.4	0.2	0.4	-	5.8	feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	0.1	-	3.2	précisées	F
0.4	-	0.1	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
0.5	-	0.2	-	-	-		M
0.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
-	-	-	-	-	-	ou objet brûlant, matière	M
-	-	0.1	0.1	-	-	corrosive et caustique,	F
						vapeur d'eau, et radiation	
0.2	-	0.1	0.2	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
0.4	-	0.1	0.3	-	-	électrique	M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
4.3	4.1	6.0	3.1	13.2	9.1	AE262 Tous les autres accidents et	T
7.1	6.1	9.2	4.5	25.7	14.6	séquelles d'accidents	M
1.6	2.2	2.8	1.6	-	3.2		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	0.1	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1
Suicide (AE264-AE270)	T	13.4	7.3	14.0	13.0	15.9	19.5	9.8
	M	21.5	12.8	22.4	20.8	28.7	31.3	15.1
	F	5.4	1.7	5.8	5.5	3.4	8.0	4.6
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.7	-	1.5	1.2	1.6	1.8	1.6
	M	1.7	-	-	0.6	1.9	2.0	1.6
	F	1.6	-	2.9	1.7	1.3	1.7	1.6
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	0.1	-	-	-	0.1	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1
AE266 Suicide by gases and vapors	T	1.9	0.2	3.7	1.6	1.6	2.4	1.3
	M	3.2	0.3	6.0	2.8	2.7	4.2	2.1
	F	0.6	-	1.5	0.4	0.5	0.7	0.5
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	4.7	3.5	5.2	3.6	4.1	8.6	2.9
	M	7.8	6.6	10.5	6.3	7.4	14.2	4.8
	F	1.6	0.3	-	1.1	0.8	3.2	1.0
AE268 Suicide by handgun	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	3.0	2.4	2.9	4.9	6.6	3.6	1.9
	M	5.8	3.8	6.0	9.1	13.0	7.0	3.5
	F	0.3	1.0	-	0.8	0.3	0.3	0.3
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	1.9	1.2	0.7	1.7	2.0	2.7	2.0
	M	2.7	2.1	-	1.9	3.7	3.7	2.8
	F	1.1	0.3	1.5	1.5	0.3	1.8	1.1
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	1.7	0.7	1.5	1.7	1.7	1.7	1.4
	M	2.3	1.0	3.0	2.4	2.7	2.2	1.9
	F	1.1	0.3	-	1.1	0.8	1.2	1.0
AE271 Assault by handgun	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	--	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	0.5	0.2	-	0.7	0.5	0.7	0.4
	M	0.7	0.3	-	1.1	1.1	1.0	0.5
	F	0.2	-	-	0.4	-	0.3	0.2
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	0.5	0.2	0.7	0.6	0.3	0.4	0.4
	M	0.8	0.3	1.5	0.6	0.3	0.6	0.7
	F	0.3	-	-	0.6	0.3	0.2	0.2
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	0.6	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	0.6
	M	0.7	0.3	1.5	0.6	1.3	0.6	0.6
	F	0.5	0.3	-	-	0.5	0.6	0.6
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	0.9	0.7	2.2	1.0	0.5	0.5	1.3
	M	1.3	1.4	4.5	0.6	1.1	0.6	1.7
	F	0.6	-	-	1.3	-	0.3	0.9
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	0.3	0.3	0.7	0.7	0.3	0.1	0.5
	M	0.4	0.7	1.5	0.4	0.5	0.1	0.5
	F	0.3	-	-	1.1	-	0.1	0.4

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	--	0.2	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
-	-	-	0.2	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	-		F
10.4	12.6	16.4	11.3	29.7	24.3	Suicide (AE264-AE270)	T
18.3	20.8	27.0	18.3	38.6	32.1		M
2.6	4.5	5.6	4.4	20.3	15.8		F
0.8	1.1	2.3	1.9	13.2	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
0.7	1.0	3.0	1.9	12.9	-		M
0.9	1.2	1.6	1.9	13.6	-		F
0.4	0.1	0.2	0.2	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
0.9	0.2	0.4	0.2	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
1.5	3.2	4.2	1.4	6.6	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
2.7	5.1	6.6	2.6	12.9	-		M
0.3	1.4	1.8	0.2	-	-		F
3.7	4.3	4.0	3.4	-	16.7	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
6.6	7.3	6.6	5.7	-	20.4		M
0.9	1.4	1.2	1.1	-	12.7		F
-	-	0.1	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	-	0.2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.9	3.2	4.1	3.2	6.6	7.6	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
5.5	6.1	7.9	6.3	6.4	11.7		M
0.3	0.4	0.3	0.3	6.8	3.2		F
1.1	0.6	1.5	1.3	3.3	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
2.0	1.0	2.3	1.7	6.4	-		M
0.2	0.2	0.7	1.0	-	-		F
2.0	1.7	2.1	2.0	13.2	1.5	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
3.5	2.6	2.9	2.8	12.9	2.9		M
0.5	0.8	1.3	1.3	13.6	-		F
-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.3	0.5	0.5	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.9	0.4	0.6	0.7	-	-		M
-	0.2	0.4	0.2	-	-		F
1.0	0.7	0.6	0.9	6.6	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
1.8	1.0	0.9	1.2	6.4	-		M
0.2	0.4	0.3	0.6	6.8	-		F
0.6	0.6	1.0	0.6	6.6	1.5	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne	T
0.9	1.0	1.4	0.7	6.4	2.9		M
0.3	0.2	0.6	0.5	6.8	-		F
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	--	--	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique	T
-	0.2	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.8	0.7	1.1	0.6	-	3.0	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T
2.7	1.0	1.7	0.9	-	5.8		M
0.9	0.4	0.4	0.3	-	-		F
0.3	0.3	0.4	0.3	-	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
0.4	0.2	0.5	0.3	-	-		M
0.2	0.4	0.3	0.2	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	--	0.2	0.7	0.1	-	-	0.1
	M	0.1	0.3	1.5	0.2	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	0.1
AE279 From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	0.5	0.2	0.7	0.1	0.1	0.3	0.7
	M	0.8	0.3	1.5	-	0.3	0.4	1.1
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.4
AE282 Injury resulting from operations of war	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	45.8	31.4	54.6	47.2	53.0	49.2	39.4
	M	62.9	48.8	85.1	66.4	81.0	69.3	50.2
	F	29.0	13.9	24.8	28.6	25.5	29.6	28.7

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.3	-	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T
0.5	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.1	0.1	-	1.5	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.4	0.2	0.1	0.1	-	2.9		M
-	-	-	-	-	-		F
1.1	0.3	0.6	0.3	-	1.5	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T
1.4	0.6	1.0	0.5	-	2.9		M
0.7	-	0.1	0.1	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
48.6	54.4	53.0	48.7	118.8	77.5	AN283 Total - nature de la blessure	T
68.4	75.2	75.8	68.1	154.5	110.9		M
29.2	33.8	29.9	29.4	81.3	41.2		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

Statistics Canada, Cat. No. 84-209

Statistique Canada, no 84-209 au cat.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Age - Âge					1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35+
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
All causes	T	210,733	2,321	1,295	289	737	436	318	405	1,135	1,416	1,673	2,503	3,281	4,000
	M	111,396	1,303	733	145	425	243	181	221	815	1,088	1,227	1,818	2,281	2,800
	F	99,337	1,018	562	144	312	193	137	184	320	328	446	685	999	1,200
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	3,497	32	3	5	24	22	6	13	9	41	145	406	406	406
	M	2,481	21	2	3	16	8	3	6	4	30	120	377	377	377
	F	1,016	11	1	2	8	14	3	7	5	11	25	29	29	29
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	57	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	22	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	35	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	42	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	17	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	117	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	M	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	54	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 8 Other tuberculosis	T	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	995	17	2	2	13	12	3	5	8	7	6	3	-	-
	M	443	12	2	-	10	2	1	1	3	6	4	2	-	-
	F	552	5	-	2	3	10	2	4	5	1	2	1	-	-
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	3	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	16	1	-	-	1	1	-	1	6	2	-	-	-	-
	M	7	1	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-	-
A 14 Tetanus	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
3,938	5,346	6,619	8,713	13,196	19,817	26,545	29,642	32,979	27,023	23,472	27	Toutes les causes	T
2,572	3,308	4,118	5,380	8,412	12,314	15,650	16,340	16,147	11,019	6,998	17		M
1,366	2,038	2,501	3,333	4,784	7,503	10,895	13,302	16,832	16,004	16,474	10		F
378	287	187	136	140	161	267	223	252	220	154	-	I. Maladies infectieuses et	T
345	263	162	97	87	77	131	111	123	86	46	-	parasitaires (A1-A36)	M
33	24	25	39	53	84	136	112	129	134	108	-		F
-	1	1	1	2	2	8	6	14	15	5	-	Maladies infectieuses	T
-	-	1	1	1	1	1	3	7	3	3	-	intestinales (A1-A6)	M
-	1	-	-	1	1	7	3	7	12	2	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	typhoïde et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	2	1	1	4	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	autres toxi-infections	M
-	1	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	alimentaires	F
												(bactériennes)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	2	2	4	5	11	11	5	-	A 5 Infections intestinales	T
-	-	-	1	1	1	1	2	5	2	3	-	dues à d'autres micro-	M
-	-	-	-	1	1	3	3	6	9	2	-	organismes	F
-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	A 6 Infections intestinales	T
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	mal définies	M
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-		F
-	3	3	3	6	11	29	15	23	12	8	-	Tuberculose (A7,A8)	T
-	-	3	1	5	6	20	8	11	6	1	-		M
-	3	-	2	1	5	9	7	12	6	7	-		F
-	2	2	2	5	9	25	11	15	8	7	-	A 7 Tuberculose de	T
-	-	2	1	4	6	17	7	9	6	-	-	l'appareil respiratoire	M
-	2	-	1	1	3	8	4	6	2	7	-		F
-	1	1	1	1	2	4	4	8	4	1	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	-	1	-	1	-	3	1	2	-	1	-		M
-	1	-	1	-	2	1	3	6	4	-	-		F
14	14	26	31	47	71	143	132	166	164	114	-	Anthropozoonoses et autres	T
5	7	19	17	24	25	68	67	81	62	32	-	maladies bactériennes	M
9	7	7	14	23	46	75	65	85	102	82	-	(A9-A16)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	A 13 Infections à	T
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	méningocoques	M
-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Age - Âge											35-
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 15 Septicemia	T	902	13	2	1	10	9	2	3	2	4	5	1	
	M	401	10	2	-	8	2	1	1	1	3	3	-	
	F	501	3	-	1	2	7	1	2	1	1	2	1	
A 16 All other bacterial diseases	T	72	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	2	
	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	F	39	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	
Viral diseases (A17-A23)	T	2,115	10	-	3	7	7	2	7	1	31	134	398	3
	M	1,834	7	-	3	4	4	1	4	1	24	113	372	3
	F	281	3	-	-	3	3	1	3	-	7	21	26	
A 17 Acute poliomyelitis	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 20 Rubella	T	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 22 Viral hepatitis	T	232	-	-	-	-	1	-	2	-	3	5	9	
	M	152	-	-	-	-	1	-	1	-	3	5	9	
	F	80	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 23 Other viral diseases	T	1,880	10	-	3	7	6	2	4	1	28	129	389	3
	M	1,680	7	-	3	4	3	1	2	1	21	108	363	3
	F	200	3	-	-	3	3	1	2	-	7	21	26	
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 25 Malaria	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis (A27-A29)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 28 Neurosyphilis	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 29 All other syphilis	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
11	9	21	28	39	64	130	125	153	159	114	-	A 15 Septicémie	T
5	4	14	16	19	23	63	64	77	59	32	-		M
6	5	7	12	20	41	67	61	76	100	82	-		F
3	3	5	3	7	7	11	7	12	5	-	-	A 16 Toutes les autres	T
-	2	5	1	4	2	5	3	3	3	-	-	maladies bactériennes	M
3	1	-	2	3	5	6	4	9	2	-	-		F
358	264	139	85	66	56	58	39	19	18	24	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
336	253	127	67	50	33	32	15	8	7	7	-		M
22	11	12	18	16	23	26	24	11	11	17	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
15	13	13	20	24	30	41	24	8	5	4	-	A 22 Hépatite virale	T
14	11	11	12	19	13	23	8	4	3	2	-		M
1	2	2	8	5	17	18	16	4	2	2	-		F
343	251	126	65	42	26	17	15	10	13	20	-	A 23 Autres maladies à virus	T
322	242	116	55	31	20	9	7	4	4	5	-		M
21	9	10	10	11	6	8	8	6	9	15	-		F
.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	Rickettsioses et autres	T
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	maladies transmises par	M
.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	les arthropodes (A24-	F
												A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les arthropodes	F
.	.	1	1	.	.	1	1	1	2	.	.	Syphilis et autres maladies	T
.	.	1	1	.	.	1	.	.	2	.	.	vénériennes (A27-A31)	M
.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.		F
.	.	1	1	.	.	1	1	1	2	.	.	Syphilis (A27-A29)	T
.	.	1	1	.	.	1	.	.	2	.	.		M
.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vasculaire	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres	T
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	syphilis	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	205	4	-	-	4	2	1	1	-	2	5	4	
	M	114	2	-	-	2	1	1	1	-	-	3	3	
	F	91	2	-	-	2	1	-	-	-	2	2	1	
A 32 Mycoses	T	63	2	-	-	2	2	-	1	-	-	2	1	
	M	41	1	-	-	1	1	-	1	-	-	2	-	
	F	22	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	
A 33 Helminthiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 34 Late effects of tuberculosis	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	82	2	-	-	2	-	1	-	-	2	3	3	
	M	44	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	
	F	38	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	
II. Neoplasms (A37-A93)	T	58,817	11	3	2	6	46	59	58	87	94	155	323	64
	M	31,853	6	2	2	2	22	32	23	57	54	79	140	25
	F	26,964	5	1	-	4	24	27	35	30	40	76	183	37
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	57,810	4	1	1	2	40	53	55	84	89	151	313	64
	M	31,332	2	1	1	-	19	30	21	56	51	76	135	27
	F	26,478	2	-	-	2	21	23	34	28	38	75	178	34
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,010	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	
	M	707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	F	303	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
A 37 Of lip	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 38 Of tongue	T	250	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
	M	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	F	83	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 39 Of pharynx	T	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	M	357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	15,529	1	-	-	1	1	-	1	3	9	21	55	1
	M	8,492	-	-	-	-	1	-	-	3	6	12	28	
	F	7,037	1	-	-	1	-	-	1	-	3	9	27	
A 41 Of esophagus	T	1,160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	M	838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 42 Of stomach	T	2,078	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	9	
	M	1,261	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	
	F	817	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vénériennes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	5	17	15	19	21	27	30	29	9	3	-	Autres maladies infectieuses	T
4	3	11	10	7	12	9	18	16	6	3	-	et parasitaires et leurs	M
2	2	6	5	12	9	18	12	13	3	-	-	séquelles (A32-A36)	F
3	2	7	7	6	7	5	5	9	1	1	-	A 32 Mycoses	T
2	2	4	6	1	6	1	3	7	1	1	-		M
1	-	3	1	5	1	4	2	2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	3	1	3	6	5	12	11	3	-	-	A 34 Séquelles de la	T
-	-	2	1	1	3	2	7	4	2	-	-	tuberculose	M
-	-	1	-	2	3	3	5	7	1	-	-		F
-	-	2	-	2	2	2	5	1	2	-	-	A 35 Séquelles de la	T
-	-	1	-	1	-	-	4	-	1	-	-	poliomyélite aiguë	M
-	-	1	-	1	2	2	1	1	1	-	-		F
3	3	5	7	8	6	15	8	8	3	2	-	A 36 Toutes les autres	T
2	1	4	3	4	3	6	4	5	2	2	-	maladies infectieuses et	M
1	2	1	4	4	3	9	4	3	1	-	-	parasitaires et leurs	F
												séquelles	
1,126	2,059	2,871	4,003	5,977	8,233	9,844	8,781	7,469	4,546	2,407	6	II. Tumeurs (A37-A93)	T
469	941	1,451	2,194	3,530	4,881	5,674	4,944	3,928	2,168	967	3		M
657	1,118	1,420	1,809	2,447	3,352	4,170	3,837	3,541	2,378	1,440	3		F
1,102	2,033	2,842	3,966	5,918	8,129	9,706	8,620	7,313	4,415	2,325	6	Tumeurs malignes, y compris	T
456	926	1,433	2,175	3,503	4,815	5,594	4,859	3,848	2,111	941	3	celles des tissus	M
646	1,107	1,409	1,791	2,415	3,314	4,112	3,761	3,465	2,304	1,384	3	lymphatiques et	F
												hématopoïétiques (A37-	
												A86)	
32	45	67	103	156	177	154	105	72	50	33	-	Tumeurs malignes des lèvres,	T
23	34	54	81	123	130	107	67	41	27	9	-	de la cavité buccale et	M
9	11	13	22	33	47	47	38	31	23	24	-	du pharynx (A37-A40)	F
1	-	-	-	1	2	3	4	2	3	2	-	A 37 Des lèvres	T
1	-	-	-	1	1	3	3	1	3	1	-		M
-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-		F
7	11	20	18	40	40	49	25	16	10	9	-	A 38 De la langue	T
5	7	15	14	28	31	39	13	5	3	3	-		M
2	4	5	4	12	9	10	12	11	7	6	-		F
17	24	32	59	80	89	69	37	30	13	7	-	A 39 Du pharynx	T
14	21	26	49	70	67	48	25	20	8	3	-		M
3	3	6	10	10	22	21	12	10	5	4	-		F
7	10	15	26	35	46	33	39	24	24	15	-	A 40 De sièges autres et mal	T
3	6	13	18	24	31	17	26	15	13	2	-	définis de la lèvre, de	M
4	4	2	8	11	15	16	13	9	11	13	-	la cavité buccale et du	F
												pharynx	
194	442	649	1,014	1,596	2,170	2,582	2,362	2,121	1,406	786	1	Tumeurs malignes des parties	T
120	276	393	630	1,053	1,323	1,530	1,243	1,015	562	233	1	de l'appareil digestif	M
74	166	256	384	543	847	1,052	1,119	1,106	844	553	-	et du péritoine (A41-	F
												A55)	
12	26	59	83	146	213	231	139	126	79	37	-	A 41 De l'oesophage	T
11	22	47	74	116	165	184	94	70	37	12	-		M
1	4	12	9	30	48	47	45	56	42	25	-		F
29	65	86	146	220	281	320	292	304	201	96	1	A 42 De l'estomac	T
16	40	52	97	160	171	211	188	181	94	31	1		M
13	25	34	49	60	110	109	104	123	107	65	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-3
Number of deaths														
A 43 Of small intestine including duodenum	T	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Of colon (A44-A48)	T	4,787	.	.	.	.	.	.	.	2	9	19	2	1
	M	2,436	.	.	.	.	.	.	.	2	5	9	1	1
	F	2,351	.	.	.	.	.	.	.	.	4	10	1	1
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45 Descending colon	T	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 46 Sigmoid colon	T	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 48 Other and colon, unspecified	T	4,038	-	-	-	-	-	-	-	2	9	17	2	1
	M	2,092	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	1	1
	F	1,946	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	1	1
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,404	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-	-
	M	844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	F	560	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,086	1	-	-	1	1	.	1	2	2	3	7	1
	M	680	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	4	-
	F	406	1	-	-	1	-	.	1	-	-	-	3	-
A 50 Liver, primary	T	403	1	-	-	1	1	-	-	1	-	2	3	-
	M	294	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	-
	F	109	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	218	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-
	M	114	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	465	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-
	M	272	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
	F	193	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 54 Of pancreas	T	2,817	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-
	M	1,414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	F	1,403	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,546	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	-
	M	755	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-
	F	791	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	15,788	1	1	.	.	.	.	1	1	1	7	33	1
	M	10,310	1	1	.	.	.	.	1	1	1	4	12	-
	F	5,478	-	.	.	.	.	.	-	-	-	3	21	-
A 56 Of larynx	T	517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	15,076	1	1	-	-	-	-	1	-	1	5	31	1
	M	9,769	1	1	-	-	-	-	1	-	1	2	12	-
	F	5,307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	19	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
2	4	5	3	13	25	12	22	17	10	4	-	A 43 De l'intestin grêle	T
2	2	1	2	10	15	6	15	9	3	1	-		M
-	2	4	1	3	10	6	7	8	7	3	-		F
54	133	182	283	460	649	774	762	709	455	270	-	Du côlon (A44-A48)	T
30	74	103	150	298	369	427	384	310	182	83	-		M
24	59	79	133	162	280	347	378	399	273	187	-		F
1	1	2	2	3	6	4	13	9	5	6	-	A 44 Angles hépatique et	T
1	-	-	2	3	3	2	11	2	2	1	-	splénique et côlon	M
-	1	2	-	-	3	2	2	7	3	5	-	transverse	F
-	1	1	1	4	4	6	2	4	5	1	-	A 45 Côlon descendant	T
-	1	-	-	2	3	3	-	2	2	-	-		M
-	-	1	1	2	1	3	2	2	3	1	-		F
8	3	21	17	27	44	41	57	55	34	13	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
5	2	11	9	14	24	25	29	22	12	5	-		M
3	1	10	8	13	20	16	28	33	22	8	-		F
5	16	7	13	28	33	59	56	59	34	32	-	A 47 Caecum, appendice et	T
3	4	3	8	21	14	31	21	21	9	10	-	côlon ascendant	M
2	12	4	5	7	19	28	35	38	25	22	-		F
40	112	151	250	398	562	664	634	582	377	218	-	A 48 Autres et côlon, sans	T
21	67	89	131	258	325	366	323	263	157	67	-	précision	M
19	45	62	119	140	237	298	311	319	220	151	-		F
16	38	62	104	154	191	219	211	168	132	89	-	A 49 Du rectum, de la	T
8	22	36	73	100	130	151	134	92	56	32	-	jonction recto-	M
8	16	26	31	54	61	68	77	76	76	57	-	sigmoïdienne et de	F
												l'anus	
29	48	65	71	119	164	196	150	117	65	34	-	Du foie et des voies biliaires	T
24	35	39	50	84	119	135	75	61	30	9	-	intra-hépatiques (A50-	M
5	13	26	21	35	45	61	75	56	35	25	-	A52)	F
16	17	26	37	58	68	79	45	24	13	8	-	A 50 Foie, primitive	T
14	14	21	29	41	55	60	28	17	5	2	-		M
2	3	5	8	17	13	19	17	7	8	6	-		F
5	9	11	9	19	33	44	36	23	15	8	-	A 51 Canaux biliaires	T
3	5	5	6	12	21	24	17	10	5	1	-	intra-hépatiques	M
2	4	6	3	7	12	20	19	13	10	7	-		F
8	22	28	25	42	63	73	69	70	37	18	-	A 52 Foie, non précisée	T
7	16	13	15	31	43	51	30	34	20	6	-	primitive ni secondaire	M
1	6	15	10	11	20	22	39	36	17	12	-		F
3	11	19	29	44	71	91	90	82	54	32	-	A 53 De la vésicule biliaire	T
1	6	9	11	20	37	34	36	24	11	5	-	et des voies biliaires	M
2	5	10	18	24	34	57	54	58	43	27	-	extra-hépatiques	F
35	80	127	206	318	382	504	438	365	220	111	-	A 54 Du pancréas	T
21	47	85	121	187	216	253	184	163	88	31	-		M
14	33	42	85	131	166	251	254	202	132	80	-		F
14	37	44	89	122	194	235	258	233	190	113	-	A 55 Du tissu	T
7	28	21	52	78	101	129	133	105	61	29	-	rétropéritonéal,	M
7	9	23	37	44	93	106	125	128	129	84	-	péritoine et de sièges	F
												autres ou non précisés	
												de l'appareil digestif et d	
236	504	815	1,280	1,967	2,757	3,050	2,366	1,690	702	266	1	Tumeurs malignes de l'appareil	T
121	285	494	834	1,316	1,848	2,041	1,580	1,120	435	163	1	respiratoire et des	M
115	219	321	446	651	909	1,009	786	570	267	103	-	organes thoraciques (A56-	F
												A58)	
6	18	44	56	82	87	72	63	58	17	12	-	A 56 Du larynx	T
6	16	40	49	67	63	61	44	51	13	9	-		M
-	2	4	7	15	24	11	19	7	4	3	-		F
224	475	759	1,206	1,864	2,648	2,950	2,273	1,613	673	251	1	A 57 De la trachée, des	T
111	262	445	776	1,233	1,772	1,956	1,523	1,059	418	153	1	bronches et du poumon	M
113	213	314	430	631	876	994	750	554	255	98	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

			Age - Âge												
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths															
A 58	Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T M F	195 121 74	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	2 2 -	2 - 2	
	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T M F	6,224 761 5,463	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	10 3 7	15 5 10	18 14 4	16 8 8	31 13 18	71 14 57	17 2 14
A 59	Of bone and articular cartilage	T M F	122 69 53	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	4 1 3	9 4 5	12 11 1	7 4 3	3 2 1	3 2 1	
A 60	Of connective and other soft tissue	T M F	283 144 139	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	6 2 4	6 1 5	5 3 2	4 1 3	6 5 1	9 5 4	1 - -
A 61	Melanoma of skin	T M F	651 380 271	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 3 1	9 5 4	12 7 5	3 1 1
A 62	Other malignant neoplasms of skin	T M F	209 132 77	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	
A 63	Of female breast	T M F	4,923 - 4,923	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	12 - 12	47 - 47	12 - 12
A 64	Of male breast	T M F	36 36 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
	Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T M F	6,292 3,826 2,466	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	5 2 3	21 5 16	37 10 27	5 - 4
A 65	Of cervix uteri	T M F	400 - 400	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	10 - 10	14 - 14	2 - 2
A 66	Of other parts of uterus	T M F	638 - 638	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	T M F	1,316 - 1,316	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	5 - 5	10 - 10	1 - 1
A 68	Of other and unspecified female genital organs	T M F	112 - 112	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
A 69	Of prostate	T M F	3,761 3,761 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	
A 70	Of testis	T M F	41 41 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	4 4 -	9 9 -	
A 71	Of penis and other male genital organs	T M F	24 24 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
	Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T M F	2,541 1,666 875	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 1 3	- - -	3 2 1	- - -	1 1 -	5 3 2	
A 72	Of bladder	T M F	1,258 890 368	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
6	11	12	18	21	22	28	30	19	12	3	-	A 58 De tous les sièges	T
4	7	9	9	16	13	24	13	10	4	1	-	autres ou non précisés	M
2	4	3	9	5	9	4	17	9	8	2	-	de l'appareil	F
respiratoire et des													
organes thoraciques													
288	421	484	515	602	654	818	710	679	417	301	1	Tumeurs malignes des os, du	T
37	35	53	44	85	95	95	87	77	48	20	-	tissu conjonctif, de la	M
251	386	431	471	517	559	723	623	602	369	281	1	peau et du sein (A59- A64)	F
3	2	7	9	7	7	15	8	10	6	6	-	A 59 Des os et du cartilage	T
3	2	4	3	3	2	9	6	6	3	1	-	articulaire	M
-	-	3	6	4	5	6	2	4	3	5	-		F
13	15	16	17	31	32	30	30	28	12	11	-	A 60 Du tissu conjonctif et	T
6	3	5	7	20	18	18	16	15	9	4	-	des autres tissus mous	M
7	12	11	10	11	14	12	14	13	3	7	-		F
33	48	45	51	83	79	69	84	55	31	16	-	A 61 Mélanome de la peau	T
24	27	33	27	48	58	39	41	31	16	3	-		M
9	21	12	24	35	21	30	43	24	15	13	-		F
2	3	8	10	16	19	27	32	26	29	34	-	A 62 Autres tumeurs malignes	T
2	2	7	6	11	11	22	21	19	17	12	-	de la peau	M
-	1	1	4	5	8	5	11	7	12	22	-		F
235	352	404	427	462	511	670	553	554	336	234	1	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
235	352	404	427	462	511	670	553	554	336	234	1		F
2	1	4	1	3	6	7	3	6	3	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
2	1	4	1	3	6	7	3	6	3	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
91	147	190	253	408	698	1,028	1,144	1,127	716	371	1	Tumeurs malignes des organes	T
5	13	38	82	188	399	639	798	806	547	284	1	génito-urinaires (A65- A71)	M
86	134	152	171	220	299	389	346	321	169	87	-		F
40	37	37	31	25	37	42	39	28	27	9	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
40	37	37	31	25	37	42	39	28	27	9	-		F
10	18	21	34	47	82	117	113	108	50	33	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
10	18	21	34	47	82	117	113	108	50	33	-		F
34	76	91	98	143	170	221	177	161	76	31	-	A 67 De l'ovaire et des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres annexes de	M
34	76	91	98	143	170	221	177	161	76	31	-	l'utérus	F
2	3	3	8	5	10	9	17	24	16	14	-	A 68 D'organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres ou non précisés	M
2	3	3	8	5	10	9	17	24	16	14	-	de la femme	F
3	8	35	76	185	392	635	795	802	544	283	1	A 69 De la prostate	T
3	8	35	76	185	392	635	795	802	544	283	1		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	4	1	2	1	5	-	1	1	-	-	-	A 70 Du testicule	T
2	4	1	2	1	5	-	1	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	2	4	2	2	4	2	3	3	1	-	A 71 De la verge et des	T
-	1	2	4	2	2	4	2	3	3	1	-	autres organes génitaux	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	masculins	F
28	74	108	156	216	328	382	422	352	282	158	-	Tumeurs malignes des organes	T
18	53	79	106	158	243	253	276	215	163	80	-	urinaires (A72-A73)	M
10	21	29	50	58	85	129	146	137	119	78	-		F
7	20	30	49	71	154	176	232	216	181	116	-	A 72 De la vessie	T
7	17	25	36	55	121	129	162	148	122	64	-		M
-	3	5	13	16	33	47	70	68	59	52	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

			Age - Âge												
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths															
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,283	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	4	1
	M	776	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	1
	F	507	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	2	0
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,187	1	-	1	-	22	21	16	21	16	33	47	7	3
	M	2,695	1	-	1	-	8	13	4	11	10	18	26	4	2
	F	2,492	-	-	-	-	14	8	12	10	6	15	21	2	0
A 74 Of eye	T	36	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	M	21	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 75 Of brain	T	1,354	-	-	-	-	12	12	12	16	11	18	34	5	3
	M	791	-	-	-	-	5	7	4	8	7	9	20	3	1
	F	563	-	-	-	-	7	5	8	8	4	9	14	1	0
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	34	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	1	-	-
	M	19	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	-	-
	F	15	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	196	1	-	1	-	9	6	-	3	2	2	3	-	-
	M	74	1	-	1	-	2	4	-	2	1	-	2	-	-
	F	122	-	-	-	-	7	2	-	1	1	2	1	-	-
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,567	-	-	-	-	-	1	2	1	3	10	9	2	1
	M	1,790	-	-	-	-	-	1	-	-	2	6	3	1	0
	F	1,777	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	6	1	0
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,239	-	-	-	-	15	18	22	37	41	36	59	8	3
	M	2,875	-	-	-	-	9	13	11	25	24	23	37	5	2
	F	2,364	-	-	-	-	6	5	11	12	17	13	22	3	1
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	143	-	-	-	-	1	-	1	2	4	1	1	-	-
	M	70	-	-	-	-	1	-	-	1	4	1	1	-	-
	F	73	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
A 80 Hodgkin's disease	T	147	-	-	-	-	-	-	-	4	3	6	13	-	-
	M	84	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	9	-	-
	F	63	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	4	-	-
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	2,010	-	-	-	-	2	2	3	8	14	13	20	3	2
	M	1,056	-	-	-	-	1	2	-	5	7	5	12	1	0
	F	954	-	-	-	-	1	-	3	3	7	8	8	2	1
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	M	576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Leukemia (A83-A86)	T	1,887	-	-	-	-	12	16	18	23	20	15	24	-	-
	M	1,089	-	-	-	-	7	11	11	18	11	12	14	-	-
	F	798	-	-	-	-	5	5	7	5	9	3	10	-	-
A 83 Lymphoid leukemia	T	618	-	-	-	-	3	6	7	12	6	2	6	-	-
	M	380	-	-	-	-	2	3	7	9	3	2	5	-	-
	F	238	-	-	-	-	1	3	-	3	3	-	1	-	-
A 84 Myeloid leukemia	T	688	-	-	-	-	6	3	7	4	9	9	14	-	-
	M	387	-	-	-	-	3	3	4	4	6	6	8	-	-
	F	301	-	-	-	-	3	-	3	-	3	3	6	-	-
A 85 Monocytic leukemia	T	20	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 86 Other and unspecified leukemia	T	561	-	-	-	-	3	7	3	7	5	4	4	-	-
	M	315	-	-	-	-	2	5	-	5	2	4	1	-	-
	F	246	-	-	-	-	1	2	3	2	3	-	3	-	-
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	1,007	7	2	1	4	6	6	3	3	5	4	10	-	-
	M	521	4	1	1	2	3	2	2	1	3	3	5	-	-
	F	486	3	1	-	2	3	4	1	2	2	1	5	-	-
Benign neoplasms (A87-A89)	T	156	-	-	-	-	1	2	-	1	1	2	2	-	-
	M	74	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-
	F	82	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
21	54	78	107	145	174	206	190	136	101	42	-	A 73 Du rein et d'organes	T
11	36	54	70	103	122	124	114	67	41	16	-	urinaires autres ou non	M
10	18	24	37	42	52	82	76	69	60	26	-	précisés	F
118	220	276	345	524	692	816	694	593	425	228	1	Tumeurs malignes de sièges	T
68	127	163	217	304	398	442	346	262	149	79	-	autres et sans précision	M
50	93	113	128	220	294	374	348	331	276	149	1	(A74-A78)	F
-	1	2	3	2	9	7	4	5	1	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	-	-	2	1	6	4	4	2	-	-	-		M
-	1	2	1	1	3	3	-	3	1	-	-		F
64	111	105	118	148	181	195	132	80	45	7	-	A 75 De l'encéphale	T
42	75	74	78	89	102	115	72	35	9	3	-		M
22	36	31	40	59	79	80	60	45	36	4	-		F
2	-	1	3	5	3	8	2	-	-	-	-	A 76 De parties autres et non	T
-	-	1	2	4	1	4	-	-	-	-	-	précisées du système	M
2	-	-	1	1	2	4	2	-	-	-	-	nerveux	F
4	13	7	10	17	16	23	29	20	18	13	-	A 77 Du corps thyroïde et	T
2	8	3	4	8	8	8	10	7	2	2	-	autres glandes	M
2	5	4	6	9	8	15	19	13	16	11	-	endocrines et structures	F
												apparentées	
48	95	161	211	352	483	583	527	488	361	208	1	A 78 De tous les sièges	T
24	44	85	131	202	281	311	260	218	138	74	-	autres et non précisés	M
24	51	76	80	150	202	272	267	270	223	134	1		F
115	180	253	300	449	653	876	817	679	417	182	1	Tumeurs malignes des tissus	T
64	103	159	181	276	379	487	462	312	180	73	-	lymphatiques et	M
51	77	94	119	173	274	389	355	367	237	109	1	hématopoïétiques (A79- A86)	F
6	7	9	4	10	18	30	25	11	7	2	-	A 79 Lymphosarcome et	T
1	4	7	2	6	9	16	12	-	3	-	-	réticulosarcome	M
5	3	2	2	4	9	14	13	11	4	2	-		F
8	10	11	6	9	15	10	23	11	6	3	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
5	7	7	4	4	11	4	11	6	2	2	-		M
3	3	4	2	5	4	6	12	5	4	1	-		F
52	76	128	131	193	240	337	302	251	138	62	1	A 81 Autres tumeurs malignes	T
30	43	81	74	117	125	178	171	108	53	21	-	des tissus lymphoïde et	M
22	33	47	57	76	115	159	131	143	85	41	1	histiocyttaire	F
7	22	37	58	101	172	219	194	129	76	30	-	A 82 Myélome multiple et	T
3	12	25	40	60	99	128	105	52	35	11	-	tumeurs	M
4	10	12	18	41	73	91	89	77	41	19	-	immunoprolifératives	F
42	65	68	101	136	208	280	273	277	190	85	-	Leucémie (A83-A86)	T
25	37	39	61	89	135	161	163	146	87	39	-		M
17	28	29	40	47	73	119	110	131	103	46	-		F
8	12	20	25	40	78	76	80	104	77	48	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
5	7	12	16	25	58	51	54	51	40	23	-		M
3	5	8	9	15	20	25	26	53	37	25	-		F
19	38	32	52	60	77	97	89	84	52	17	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
9	21	21	34	41	41	53	49	50	20	4	-		M
10	17	11	18	19	36	44	40	34	32	13	-		F
-	-	1	-	-	1	5	7	3	2	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	1	-	-	-	1	2	2	1	-	-		M
-	-	-	-	-	1	4	5	1	1	-	-		F
15	15	15	24	36	52	102	97	86	59	20	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
11	9	5	11	23	36	56	58	43	26	12	-	précisées	M
4	6	10	13	13	16	46	39	43	33	8	-		F
24	26	29	37	59	104	138	161	156	131	82	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
13	15	18	19	27	66	80	85	80	57	26	-	situ, tumeurs à	M
11	11	11	18	32	38	58	76	76	74	56	-	évolution imprévisible	F
												et tumeurs de nature non	
												précisée (A87-A93)	
4	5	6	5	12	13	19	26	24	21	9	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
3	3	5	2	5	7	11	13	10	7	2	-		M
1	2	1	3	7	6	8	13	14	14	7	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

**TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995**

		Total	Age - Âge											35-39
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 87 Of female genital organs	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	98	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1
	M	44	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-
	F	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 89 Of all other and unspecified sites	T	54	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
	M	30	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	24	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	389	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
	M	213	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	176	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	462	4	1	-	3	5	4	3	2	4	2	5	5
	M	234	3	1	-	2	2	1	2	-	2	2	3	3
	F	228	1	-	-	1	3	3	1	2	2	-	2	2
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	7,042	30	10	5	15	20	9	11	21	24	25	57	57
	M	3,420	22	8	3	11	12	6	5	7	12	13	32	32
	F	3,622	8	2	2	4	8	3	6	14	12	12	25	25
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	6,849	30	10	5	15	19	9	11	21	24	25	56	56
	M	3,346	22	8	3	11	12	6	5	7	12	13	31	31
	F	3,503	8	2	2	4	7	3	6	14	12	12	25	25
A 94 Disorders of thyroid gland	T	105	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	82	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 95 Diabetes mellitus	T	5,496	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	34	34
	M	2,728	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	21	21
	F	2,768	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	13	13
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	25	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	10	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	31	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	2
	M	17	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
A 99 Cystic fibrosis	T	57	1	-	1	-	-	-	6	12	13	9	11	11
	M	24	-	-	-	-	-	-	3	3	6	3	5	5
	F	33	1	-	1	-	-	-	3	9	7	6	6	6
A 100 Obesity	T	150	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4
	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2
	F	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	985	28	10	4	14	18	8	3	5	5	5	5	5
	M	478	21	8	3	10	11	6	2	3	2	3	3	3
	F	507	7	2	1	4	7	2	1	2	3	2	2	2
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	193	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	M	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	119	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T M F
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-		
1	3	1	1	5	11	14	22	17	11	6	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T M F
-	2	1	-	1	6	7	10	8	4	1	-		
1	1	-	1	4	5	7	12	9	7	5	-		
3	2	4	4	7	2	5	4	6	10	1	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T M F
3	1	4	2	4	1	4	3	2	3	1	-		
-	1	-	2	3	1	1	1	4	7	-	-		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T M F
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	8	4	11	21	36	54	70	71	61	36	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T M F
4	4	1	7	11	26	35	40	38	29	12	-		
2	4	3	4	10	10	19	30	33	32	24	-		
14	13	19	21	26	55	65	65	61	49	37	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T M F
6	8	12	10	11	33	34	32	32	21	12	-		
8	5	7	11	15	22	31	33	29	28	25	-		
92	155	201	268	495	691	1,017	1,070	1,182	908	686	-	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T M F
61	97	133	157	285	402	543	543	508	355	170	-		
31	58	68	111	210	289	474	527	674	553	516	-		
89	151	200	266	492	678	1,001	1,048	1,146	862	641	-	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T M F
60	97	133	156	282	394	538	533	492	337	159	-		
29	54	67	110	210	284	463	515	654	525	482	-		
1	-	2	1	1	8	7	12	22	25	25	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T M F
-	-	1	-	-	5	1	3	6	5	2	-		
1	-	1	1	1	3	6	9	16	20	23	-		
63	112	166	214	414	573	841	908	971	675	449	-	A 95 Diabète sucré	T M F
42	71	114	128	245	330	453	463	419	273	117	-		
21	41	52	86	169	243	388	445	552	402	332	-		
-	-	1	1	1	3	5	5	3	4	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T M F
-	-	-	1	-	1	3	2	2	-	-	-		
-	-	1	-	1	2	2	3	1	4	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	1	5	6	4	3	2	2	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T M F
1	-	1	-	-	2	2	3	2	1	2	-		
-	-	-	-	1	3	4	1	1	1	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T M F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	12	9	16	18	15	24	19	9	3	3	-	A 100 Obésité	T M F
7	9	4	6	10	4	10	7	1	1	1	-		
2	3	5	10	8	11	14	12	8	2	2	-		
14	27	20	34	57	74	118	100	138	153	162	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T M F
10	17	12	21	27	52	69	55	62	57	37	-		
4	10	8	13	30	22	49	45	76	96	125	-		
3	4	1	2	3	13	16	22	36	46	45	-	états de carence (A102-A104)	T M F
1	-	-	1	3	8	5	10	16	18	11	-		
2	4	1	1	-	5	11	12	20	28	34	-		

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35+
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 102 Nutritional marasmus	T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	153	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	M	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	95	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 104 All other nutritional deficiencies	T	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	803	5	1	1	5	4	6	2	4	7	9		
	M	364	2	1	1	3	4	3	2	1	4	5		
	F	439	3	-	1	2	-	3	-	3	3	4		
Anemias (A105-A108)	T	483	3	1	-	2	2	3	2	2	4	3		
	M	196	2	1	-	1	2	2	2	-	3	2		
	F	287	1	-	-	1	-	1	-	2	1	1		
A 105 Deficiency anemias	T	47	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	29	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
A 106 Hemolytic anemias	T	41	1	-	-	1	2	1	2	-	1	1		
	M	20	1	-	-	1	2	1	1	-	-	-		
	F	21	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1		
A 107 Aplastic anemia	T	124	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2		
	M	57	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1		
	F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
A 108 Other and unspecified anemias	T	271	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-		
	M	101	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-		
	F	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	77	-	-	-	2	1	1	-	1	-	3		
	M	33	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2		
	F	44	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1		
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	243	2	-	1	1	1	2	-	1	3	3		
	M	135	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1		
	F	108	2	-	1	1	-	1	-	1	2	2		
V. Mental disorders (A111-A117)	T	5,093	1	-	-	1	1	4	4	6	14	36		
	M	2,013	-	-	-	-	1	1	4	4	9	23		
	F	3,080	1	-	-	1	-	3	-	2	5	13		
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	M	673	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	1,482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 112 Alcoholic psychoses	T	67	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4		
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3		
A 113 All other psychoses	T	1,558	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2		
	M	553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	1,005	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1		
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	540	-	-	-	-	-	-	-	2	2	11		
	M	405	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6		
	F	135	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5		
A 115 Drug dependence	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1		
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1		
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	709	-	-	-	-	-	-	3	3	4	14		
	M	297	-	-	-	-	-	-	3	3	3	11		
	F	412	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3		
A 117 Mental retardation	T	50	1	-	-	1	1	-	2	1	-	3		
	M	29	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2		
	F	21	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1		

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	2	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-		M
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	-		F
3	3	-	2	2	7	11	14	29	39	41	-	A 103 Autres malnutritions	T
1	-	-	1	2	4	4	5	14	16	10	-	protéino-caloriques	M
2	3	-	1	-	3	7	9	15	23	31	-		F
-	1	1	-	1	5	4	5	5	4	2	-	A 104 Tous les autres états de	T
-	-	-	-	1	4	1	3	1	2	-	-	carence	M
-	1	1	-	-	1	3	2	4	2	2	-		F
12	17	15	25	28	51	72	113	129	146	145	-	IV. Maladies du sang et	T
11	12	8	15	11	27	39	60	58	48	47	-	organes hématopoiétiques	M
1	5	7	10	17	24	33	53	71	98	98	-	(A105-A110)	F
8	4	5	6	8	24	38	55	79	109	122	-	Anémies (A105-A108)	T
7	3	3	5	3	12	20	29	28	34	35	-		M
1	1	2	1	5	12	18	26	51	75	87	-		F
1	-	-	1	1	-	1	4	13	11	14	-	A 105 Anémies par carence	T
1	-	-	1	-	-	1	3	4	6	2	-		M
-	-	-	-	1	-	-	1	9	5	12	-		F
2	1	-	-	-	2	3	4	5	7	6	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
2	1	-	-	-	1	2	2	1	4	1	-		M
-	-	-	-	-	1	1	2	4	3	5	-		F
5	3	2	2	3	10	16	12	21	24	17	-	A 107 Anémie aplastique	T
4	2	1	2	1	7	8	5	10	6	4	-		M
1	1	1	-	2	3	8	7	11	18	13	-		F
-	-	3	3	4	12	18	35	40	67	85	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
-	-	2	2	2	4	9	19	13	18	28	-	précision	M
-	-	1	1	2	8	9	16	27	49	57	-		F
-	5	2	2	5	6	7	13	10	9	8	-	A 109 Purpura et autres	T
-	1	1	-	2	5	3	5	6	3	1	-	affections hémorragiques	M
-	4	1	2	3	1	4	8	4	6	7	-		F
4	8	8	17	15	21	27	45	40	28	15	-	A 110 Toutes les autres	T
4	8	4	10	6	10	16	26	24	11	11	-	maladies du sang et des	M
-	-	4	7	9	11	11	19	16	17	4	-	organes hématopoiétiques	F
60	83	81	95	116	204	306	536	1,007	1,140	1,352	-	V. Troubles mentaux (A111-	T
42	60	57	63	94	143	182	258	406	357	278	-	A117)	M
18	23	24	32	22	61	124	278	601	783	1,074	-		F
-	1	2	6	24	35	101	242	487	584	672	-	A 111 États psychotiques	T
-	-	-	1	14	20	58	99	172	173	135	-	organiques séniles et	M
-	1	2	5	10	15	43	143	315	411	537	-	préséniles	F
-	4	4	6	4	8	8	6	10	8	2	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
-	4	4	6	3	7	7	4	4	5	-	-		M
-	-	-	-	1	1	1	2	6	3	2	-		F
1	5	3	8	15	39	90	162	360	380	485	-	A 113 Toutes les autres	T
1	2	1	5	13	29	48	86	147	112	104	-	psychoses	M
-	3	2	3	2	10	42	76	213	268	381	-		F
29	49	56	62	60	89	65	57	25	12	3	-	A 114 Syndrome de dépendance	T
17	40	41	43	53	66	50	44	21	9	2	-	alcoolique	M
12	9	15	19	7	23	15	13	4	3	1	-		F
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
23	17	12	9	11	28	39	62	124	153	187	-	A 116 Troubles névrotiques, de	T
19	9	7	5	10	18	18	24	61	57	35	-	la personnalité et	M
4	8	5	4	1	10	21	38	63	96	152	-	autres non psychotiques	F
4	5	3	4	2	5	3	7	1	3	3	-	A 117 Retard mental	T
2	4	3	3	1	3	1	1	1	1	2	-		M
2	1	-	1	1	2	2	6	-	2	1	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,234	51	6	6	39	38	24	31	36	34	48	48	77	
	M	2,766	23	1	5	17	20	13	17	25	27	26	31	40	
	F	3,468	28	5	1	22	18	11	14	11	7	22	17	37	
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,227	50	6	6	38	38	24	31	36	34	48	48	77	
	M	2,763	23	1	5	17	20	13	17	25	27	26	31	40	
	F	3,464	27	5	1	21	18	11	14	11	7	22	17	37	
A 118 Meningitis	T	53	9	1	3	5	3	3	3	1	1	2	1	2	
	M	23	5	1	2	2	-	1	3	-	1	-	1	-	
	F	30	4	-	1	3	3	2	-	1	-	2	-	-	
A 119 Parkinson's disease	T	1,138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,624	19	-	1	18	11	7	6	2	7	7	7	12	
	M	1,394	8	-	1	7	5	5	2	2	6	5	5	6	
	F	2,230	11	-	-	11	6	2	4	-	1	2	2	6	
A 121 Multiple sclerosis	T	341	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	1	
	M	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	
	F	212	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	
A 122 Infantile cerebral palsy	T	80	-	-	-	-	7	6	9	13	8	6	3	4	
	M	48	-	-	-	-	5	3	7	8	5	5	2	-	
	F	32	-	-	-	-	2	3	2	5	3	1	1	-	
A 123 Epilepsy	T	261	2	-	-	2	6	2	4	7	10	16	20	2	
	M	160	-	-	-	-	4	1	-	4	8	5	13	1	
	F	101	2	-	-	2	2	1	4	3	2	11	7	-	
A 124 Other diseases of the nervous system	T	730	20	5	2	13	11	6	9	12	8	14	12	1	
	M	392	10	-	2	8	6	3	5	11	7	10	7	-	
	F	338	10	5	-	5	5	3	4	1	1	4	5	-	
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	79,116	40	8	6	26	16	17	16	31	48	92	183	37	
	M	40,091	21	4	4	13	10	5	7	20	31	52	109	21	
	F	39,025	19	4	2	13	6	12	9	11	17	40	74	16	
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	556	1	-	-	1	1	-	1	-	1	2	2	-	
	M	166	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	
	F	390	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	
A 127 Acute rheumatic fever	T	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	545	1	-	-	1	1	-	1	-	1	2	2	-	
	M	161	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	
	F	384	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	
A 128 Diseases of mitral valve	T	259	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	
	M	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	F	191	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
A 129 Diseases of aortic valve	T	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	133	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	49	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	127	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	
	M	34	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	93	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
94	124	150	156	283	423	660	942	1,217	1,018	780	-	VI. Maladies du système
50	63	81	86	149	226	339	472	530	347	201	-	nerveux et des organes
44	61	69	70	134	197	321	470	687	671	579	-	des sens (A118-A126)
92	124	150	156	283	423	660	942	1,216	1,018	777	-	Maladies du système nerveux
48	63	81	86	149	226	339	472	529	347	201	-	(A118-A124)
44	61	69	70	134	197	321	470	687	671	576	-	
1	2	1	-	5	4	4	7	3	1	2	-	A 118 Méningites
1	1	1	-	1	1	3	4	-	-	-	-	
-	1	-	-	4	3	1	3	3	1	2	-	
-	-	5	7	21	48	143	242	310	223	137	-	A 119 Syndrome parkinsonien
-	-	4	6	11	31	87	141	167	106	62	-	
-	-	1	1	10	17	56	101	143	117	75	-	
19	36	57	69	130	251	366	549	767	722	580	-	A 120 Autres affections
11	19	32	33	65	132	170	254	299	214	121	-	héréditaires et
8	17	25	36	65	119	196	295	468	508	459	-	dégénératives du système
												nerveux central
31	35	42	37	45	44	31	28	14	6	2	-	A 121 Sclérose en plaques
9	11	17	20	20	17	9	7	6	2	-	-	
22	24	25	17	25	27	22	21	8	4	2	-	
2	5	1	-	3	4	2	2	-	1	-	-	A 122 Paralysie cérébrale
-	2	-	-	1	4	1	1	-	1	-	-	infantile
2	3	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	
27	17	12	8	23	14	19	16	20	11	6	-	A 123 Épilepsie
22	12	8	6	15	9	13	8	13	3	3	-	
5	5	4	2	8	5	6	8	7	8	3	-	
12	29	32	35	56	58	95	98	102	54	50	-	A 124 Autres maladies du
5	18	19	21	36	32	56	57	44	21	15	-	système nerveux
7	11	13	14	20	26	39	41	58	33	35	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	A 125 Maladies de l'oeil et de
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ses annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	de l'apophyse mastoïde
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
665	1,102	1,619	2,461	4,091	6,647	9,753	12,321	14,846	12,941	11,843	9	VII. Maladies de l'appareil
502	805	1,202	1,755	2,909	4,426	5,986	6,834	7,001	4,887	3,253	6	circulatoire (A127-A160)
163	297	417	706	1,182	2,221	3,767	5,487	7,845	8,054	8,590	3	
16	13	17	17	40	74	75	95	98	62	40	-	Rhumatisme articulaire aigu et
7	3	8	4	18	27	26	30	25	8	6	-	cardiopathies
9	10	9	13	22	47	49	65	73	54	34	-	rhumatismales chroniques
												(A127-A131)
1	-	-	-	1	2	5	2	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire
1	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	aigu
-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	
15	13	17	17	39	72	70	93	98	62	40	-	Cardiopathies rhumatismales
6	3	8	4	18	26	24	29	25	8	6	-	chroniques (A128-A131)
9	10	9	13	21	46	46	64	73	54	34	-	
5	10	13	10	16	38	40	43	42	22	15	-	A 128 Maladies de la valvule
2	1	6	2	5	13	15	9	10	1	2	-	mitrale
3	9	7	8	11	25	25	34	32	21	13	-	
2	1	1	2	-	4	3	6	4	1	2	-	A 129 Maladies de la valvule
1	1	-	1	-	3	1	2	1	-	-	-	aortique
1	-	1	1	-	1	2	4	3	1	2	-	
1	-	2	3	12	22	13	18	27	20	14	-	A 130 Maladies des valvules
1	-	2	1	7	9	3	8	9	5	3	-	mitrale et aortique
-	-	-	2	5	13	10	10	18	15	11	-	
7	2	1	2	11	8	14	26	25	19	9	-	A 131 Toutes les autres
2	1	-	-	6	1	5	10	5	2	1	-	cardiopathies
5	1	1	2	5	7	9	16	20	17	8	-	rhumatismales chroniques

Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge												
		Total	Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,409	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	3	
	M	545	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	3	
	F	864	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A 132 Essential hypertension	T	451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 133 Hypertensive heart disease	T	516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 134 Hypertensive renal disease	T	321	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	M	144	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	F	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	44,065	2	.	.	2	.	.	.	2	8	20	65	18
	M	24,333	2	.	.	2	.	.	.	1	6	14	45	14
	F	19,732	.	.	.	.	.	.	.	1	2	6	20	3
A 136 Acute myocardial infarction	T	22,217	2	-	-	2	-	-	-	1	4	9	37	10
	M	12,657	2	-	-	2	-	-	-	3	6	27	27	8
	F	9,560	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	10	2
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
	M	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
	F	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 138 Angina pectoris	T	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,884	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	28	
	M	11,147	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	18	
	F	9,737	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	886	3	-	2	1	2	3	-	2	3	10	12	
	M	403	1	-	1	-	1	-	-	-	1	3	2	
	F	483	2	-	1	1	1	3	-	2	2	7	10	
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	11,316	25	5	3	17	11	10	11	17	20	34	31	
	M	5,296	13	3	3	7	7	3	6	13	13	22	23	
	F	6,020	12	2	.	10	4	7	5	4	7	12	8	
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	54	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	79	-	-	-	-	2	2	-	3	-	1	2	
	M	43	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	1	
	F	36	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,081	4	2	1	1	.	.	2	1	2	1	4	
	M	489	4	2	1	1	.	.	1	1	1	1	3	
	F	592	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	
A 143 Mitral valve disorders	T	126	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	55	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 144 Aortic valve disorders	T	641	3	2	-	1	-	-	2	1	2	1	3	
	M	323	3	2	-	1	-	-	1	1	1	1	2	
	F	318	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
A 145 All other diseases of endocardium	T	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 146 Heart failure	T	4,532	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	1	
	M	1,882	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	2,650	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
8	10	19	30	64	133	160	219	281	245	231	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
6	6	15	19	47	70	82	87	104	60	44	-		M
2	4	4	11	17	63	78	132	177	185	187	-		F
1	2	5	7	24	47	46	60	91	87	80	-	A 132 Hypertension essentielle	T
-	1	3	5	19	29	20	21	31	19	14	-		M
1	1	2	2	5	18	26	39	60	68	66	-		F
6	7	13	13	29	41	73	67	97	82	87	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
5	4	12	9	22	19	40	24	36	17	15	-		M
1	3	1	4	7	22	33	43	61	65	72	-		F
1	1	1	9	11	34	25	71	73	49	41	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1	1	-	5	6	19	12	36	31	20	11	-		M
-	-	1	4	5	15	13	35	42	29	30	-		F
-	-	-	1	-	11	16	21	20	27	23	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	-	-	-	-	3	10	6	6	4	4	-		M
-	-	-	1	-	8	6	15	14	23	19	-		F
383	694	1,093	1,689	2,701	4,198	5,855	7,100	8,041	6,471	5,554	5	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
323	566	881	1,286	2,031	2,943	3,753	4,132	3,995	2,599	1,608	2		M
60	128	212	403	670	1,255	2,102	2,968	4,046	3,872	3,946	3		F
221	400	623	996	1,641	2,389	3,244	3,817	3,988	2,861	1,873	3	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
191	323	505	760	1,233	1,636	2,037	2,145	1,968	1,138	601	-		M
30	77	118	236	408	753	1,207	1,672	2,020	1,723	1,272	3		F
5	20	46	41	55	83	107	91	112	91	76	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
4	17	35	33	42	56	74	47	47	35	22	-		M
1	3	11	8	13	27	33	44	65	56	54	-		F
2	1	5	5	10	15	23	33	48	40	44	-	A 138 Angine de poitrine	T
1	1	5	2	7	7	17	19	16	20	14	-		M
1	-	-	3	3	8	6	14	32	20	30	-		F
155	273	419	647	995	1,711	2,481	3,159	3,893	3,479	3,561	2	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
127	225	336	491	749	1,244	1,625	1,921	1,964	1,406	971	2		M
28	48	83	156	246	467	856	1,238	1,929	2,073	2,590	-		F
19	30	31	42	61	89	135	127	142	88	66	-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
10	15	20	21	34	39	65	59	62	39	19	-		M
9	15	11	21	27	50	70	68	80	49	47	-		F
90	137	182	265	463	722	1,131	1,576	2,063	2,086	2,373	1	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
67	100	127	171	305	460	686	862	956	762	645	1		M
23	37	55	94	158	262	445	714	1,107	1,324	1,728	-		F
-	7	3	3	9	6	9	3	2	1	4	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
-	6	1	3	4	3	6	1	1	1	1	-		M
-	1	2	-	5	3	3	2	1	-	3	-		F
9	4	4	4	10	8	5	7	10	3	3	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
7	4	3	2	6	5	2	4	1	1	-	-		M
2	-	1	2	4	3	3	3	9	2	3	-		F
3	11	16	29	51	74	127	191	223	179	158	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
3	8	9	14	31	37	68	96	96	67	45	-		M
-	3	7	15	20	37	59	95	127	112	113	-		F
1	1	3	1	8	11	20	24	20	19	17	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
1	-	2	1	6	6	11	10	11	3	3	-		M
-	1	1	-	2	5	9	14	9	16	14	-		F
1	3	10	17	34	34	71	107	138	112	97	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
1	3	6	10	22	22	41	66	65	42	32	-		M
-	-	4	7	12	12	30	41	73	70	65	-		F
1	7	3	11	9	29	36	60	65	48	44	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
1	5	1	3	3	9	16	20	20	22	10	-		M
-	2	2	8	6	20	20	40	45	26	34	-		F
9	11	17	35	77	191	345	559	900	1,063	1,315	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
4	8	13	25	45	119	207	300	420	366	368	-		M
5	3	4	10	32	72	138	259	480	697	947	-		F

) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T M F	67 26 41	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	3 2 1	1 - 1	1 - 1	- - -	1 1 -	1 1 -	1 1 -	
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	T M F	5,503 2,826 2,677	20 8 12	3 1 2	1 1 -	16 6 10	6 4 2	5 2 3	8 5 3	12 9 3	14 9 5	29 19 10	21 16 5	
Cerebrovascular diseases (A149-A155)		T M F	15,537 6,586 8,951	7 3 4	3 1 2	1 - 1	3 2 1	2 1 1	3 1 2	2 1 1	6 3 3	7 4 3	20 8 12	47 24 23	
A 149	Subarachnoid hemorrhage	T M F	768 281 487	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	- - 1	- - -	2 1 1	1 1 -	15 6 9	20 9 11	
A 150	Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T M F	2,058 985 1,073	3 2 1	1 1 -	1 - 1	1 1 -	- - -	1 - 1	2 1 1	3 1 2	1 1 -	2 1 1	16 7 9	
A 151	Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T M F	187 107 80	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	2 2 -	
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T M F	1,020 455 565	2 - 2	1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	2 2 -	
A 153	Cerebral embolism	T M F	52 23 29	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T M F	9,460 3,927 5,533	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	2 2 -	- - -	4 3 1	
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	T M F	1,992 808 1,184	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	3 1 2	
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)		T M F	4,858 2,557 2,301	2 1 1	- - -	- - -	2 1 1	- - -	1 1 -	1 - 1	3 3 -	7 5 2	2 1 1	18 10 8	
A 156	Atherosclerosis	T M F	1,583 634 949	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
A 157	Aortic aneurysm	T M F	2,106 1,320 786	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	3 3 -	3 2 1	- - -	12 8 4	
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T M F	1,169 603 566	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	1 - 1	- - -	4 3 1	2 1 1	5 2 3	
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)		T M F	489 205 284	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	1 1 -	4 3 1	5 1 4	
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T M F	333 136 197	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	3 2 1	5 1 4	
A 160	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T M F	156 69 87	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 1 -	1 1 -	- - -	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
1	2	5	3	4	1	2	3	6	12	14	-	A 147 Myocardite, sans	T
1	1	1	2	2	1	1	1	2	3	2	-	précision et	M
-	1	4	1	2	-	1	2	4	9	12	-	dégénérescence du	F
												myocarde	
68	102	137	191	312	442	643	813	922	828	879	1	A 148 Toutes les formes autres	T
52	73	100	125	217	295	402	460	436	324	229	1	et mal définies de	M
16	29	37	66	95	147	241	353	486	504	650	-	cardiopathies	F
112	173	226	311	507	977	1,710	2,356	3,240	3,123	2,635	-	Maladies vasculaires	T
64	86	122	179	286	577	938	1,167	1,363	1,063	652	-	cérébrales (A149-A155)	M
48	87	104	132	221	400	772	1,189	1,877	2,060	1,983	-		F
60	62	78	71	96	76	90	70	59	24	5	-	A 149 Hémorragie sous-	T
30	21	36	21	38	26	38	21	9	2	1	-	arachnoïdienne	M
30	41	42	50	58	50	52	49	50	22	4	-		F
32	63	72	99	147	251	330	328	338	235	115	-	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
21	29	37	62	79	159	180	150	131	78	31	-	autres hémorragies	M
11	34	35	37	68	92	150	178	207	157	84	-	intracrâniennes	F
2	8	3	7	8	25	40	31	30	17	11	-	A 151 Occlusion et sténose des	T
2	4	1	7	6	12	25	15	15	11	6	-	artères précérébrales	M
-	4	2	-	2	13	15	16	15	6	5	-		F
6	13	10	19	35	84	120	155	226	192	147	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
2	12	6	15	25	52	73	73	96	68	28	-	occlusion sans précision	M
4	1	4	4	10	32	47	82	130	124	119	-	des artères cérébrales	F
-	1	-	-	1	4	7	9	14	9	7	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	-	-	1	3	2	6	5	4	2	-		M
-	1	-	-	-	1	5	3	9	5	5	-		F
4	18	53	93	191	461	952	1,490	2,137	2,176	1,871	-	A 154 Maladies cérébro-	T
2	13	37	62	118	282	521	748	909	746	478	-	vasculaires aiguës mais	M
2	5	16	31	73	179	431	742	1,228	1,430	1,393	-	mal définies	F
8	8	10	22	29	76	171	273	436	470	479	-	A 155 Autres et séquelles des	T
7	7	5	12	19	43	99	154	198	154	106	-	maladies cérébro-	M
1	1	5	10	10	33	72	119	238	316	373	-	vasculaires	F
25	34	35	93	220	406	634	771	904	796	888	3	Maladies des artères,	T
19	24	21	67	164	282	411	466	469	331	269	3	artérioles et	M
6	10	14	26	56	124	223	305	435	465	619	-	capillaires (A156-A158)	F
2	4	4	7	25	58	103	179	268	336	595	-	A 156 Athérosclérose	T
2	3	2	6	21	41	63	91	122	117	165	-		M
-	1	2	1	4	17	40	88	146	219	430	-		F
16	22	12	49	127	241	389	403	415	274	130	2	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
13	16	9	42	96	168	265	255	237	145	55	2		M
3	6	3	7	31	73	124	148	178	129	75	-		F
7	8	19	37	68	107	142	189	221	186	163	1	A 158 Toutes les autres	T
4	5	10	19	47	73	83	120	110	69	49	1	maladies des artères,	M
3	3	9	18	21	34	59	69	111	117	114	-	artérioles et	F
												capillaires	
12	11	16	14	35	48	53	77	77	70	56	-	Maladies des veines, des	T
6	5	8	8	24	28	25	31	27	25	10	-	vaisseaux lymphatiques	M
6	6	8	6	11	20	28	46	50	45	46	-	et autres maladies	F
												circulatoires (A159-	
												A160)	
5	10	9	8	21	35	34	55	52	50	40	-	A 159 Phlébite,	T
2	4	5	5	14	21	15	23	17	18	7	-	thrombophlébite, et	M
3	6	4	3	7	14	19	32	35	32	33	-	embolies et thromboses	F
												veineuses	
7	1	7	6	14	13	19	22	25	20	16	-	A 160 Autres maladies des	T
4	1	3	3	10	7	10	8	10	7	3	-	veines et des vaisseaux	M
3	-	4	3	4	6	9	14	15	13	13	-	lymphatiques et toutes	F
												les autres maladies	
												circulatoires	

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days								
			Total	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths														
VIII. Diseases of the	T	18,888	53	3	3	47	23	21	17	19	27	22	41	
respiratory system (A161-	M	10,210	35	2	1	32	10	6	8	14	19	7	24	
A178)	F	8,678	18	1	2	15	13	15	9	5	8	15	17	
Diseases of the upper	T	50	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
respiratory tract (A161-	M	18	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
A162)	F	32	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
A 161 Acute upper respiratory	T	26	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
infections	M	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	F	18	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
A 162 Other diseases of upper	T	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
respiratory tract	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other diseases of the	T	18,838	53	3	3	47	22	19	17	19	27	22	41	
respiratory system (A163-	M	10,192	35	2	1	32	9	6	8	14	19	7	24	
A178)	F	8,646	18	1	2	15	13	13	9	5	8	15	17	
A 163 Acute bronchitis and	T	37	3	-	-	3	1	2	1	-	-	-	-	
bronchiolitis	M	15	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	
	F	22	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	
Pneumonia (A164-A167)	T	7,192	30	2	1	27	12	7	6	6	11	10	19	
	M	3,400	22	1	-	21	2	2	3	4	9	4	10	
	F	3,792	8	1	1	6	10	5	3	2	2	6	9	
A 164 Viral pneumonia	T	34	6	-	1	5	4	-	1	-	-	-	-	
	M	17	5	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	
	F	17	1	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-	
A 165 Pneumococcal and other	T	257	3	-	-	3	1	-	-	-	1	1	3	
bacterial pneumonia	M	138	3	-	-	3	1	-	-	-	1	-	2	
	F	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
A 166 Bronchopneumonia,	T	1,248	9	1	-	8	1	2	2	2	2	-	1	
organism unspecified	M	583	8	1	-	7	-	1	1	1	2	-	-	
	F	665	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	1	
A 167 Pneumonia due to other	T	5,653	12	1	-	11	6	5	3	4	8	9	15	
and unspecified organism	M	2,662	6	-	-	6	-	1	2	3	6	4	8	
	F	2,991	6	1	-	5	6	4	1	1	2	5	7	
A 168 Influenza	T	190	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	
	M	65	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
	F	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Chronic obstructive pulmonary	T	9,185	1	-	-	1	1	2	4	8	10	5	10	
diseases and allied	M	5,515	1	-	-	1	-	1	1	7	5	2	7	
conditions (A169-A174)	F	3,670	-	-	-	-	1	1	3	1	5	3	3	
Bronchitis, chronic and	T	1,989	1	-	-	1	1	1	4	7	7	5	8	
unspecified, emphysema	M	1,159	1	-	-	1	-	-	1	6	4	2	5	
and asthma (A169-A172)	F	830	-	-	-	-	1	1	3	1	3	3	3	
A 169 Bronchitis, not	T	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
specified as acute or	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
chronic	F	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 170 Chronic bronchitis	T	316	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	189	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 171 Emphysema	T	1,059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 172 Asthma	T	454	-	-	-	-	1	1	4	7	7	4	7	
	M	180	-	-	-	-	-	-	1	6	4	2	5	
	F	274	-	-	-	-	1	1	3	1	3	2	2	
A 173 Bronchiectasis and	T	148	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
extrinsic allergic	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
alveolitis	F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
0-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
84	148	229	361	642	1,448	2,337	3,061	3,811	3,259	3,222	2	VIII. Maladies de l'appareil	T
47	84	140	187	385	899	1,442	1,791	2,166	1,684	1,226	1	respiratoire (A161-A178)	M
37	64	89	174	257	549	895	1,270	1,645	1,575	1,996	1		F
1	2	2	-	-	5	3	2	9	7	16	-	Maladies des voies	T
-	1	-	-	-	3	2	1	4	2	4	-	respiratoires	M
1	1	2	-	-	2	1	1	5	5	12	-	supérieures (A161-A162)	F
-	1	-	-	-	1	1	1	1	4	14	-	A 161 Affections aiguës des	T
-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	voies respiratoires	M
-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	11	-	supérieures	F
1	1	2	-	-	4	2	1	8	3	2	-	A 162 Autres maladies des	T
-	-	-	-	-	2	1	1	4	1	1	-	voies respiratoires	M
1	1	2	-	-	2	1	-	4	2	1	-	supérieures	F
83	146	227	361	642	1,443	2,334	3,059	3,802	3,252	3,206	2	Autres maladies de l'appareil	T
47	83	140	187	385	896	1,440	1,790	2,162	1,682	1,222	1	respiratoire (A163-A178)	M
36	63	87	174	257	547	894	1,269	1,640	1,570	1,984	1		F
1	-	-	4	2	-	4	1	3	6	9	-	A 163 Bronchite et	T
1	-	-	1	1	-	2	1	1	1	3	-	bronchiolite aiguës	M
-	-	-	3	1	-	2	-	2	5	6	-		F
41	52	79	101	136	319	542	859	1,422	1,548	1,964	1	Pneumonie (A164-A167)	T
25	30	53	61	87	195	330	478	730	685	653	-		M
16	22	26	40	49	124	212	381	692	863	1,311	1		F
-	-	-	1	1	-	3	3	3	7	5	-	A 164 Pneumonie à virus	T
-	-	-	1	1	-	-	1	3	3	2	-		M
-	-	-	-	-	-	3	2	-	4	3	-		F
7	8	8	10	19	20	31	30	48	33	31	-	A 165 À pneumocoques et autres	T
5	2	5	8	9	10	19	21	21	17	12	-	pneumonies bactériennes	M
2	6	3	2	10	10	12	9	27	16	19	-		F
5	14	20	16	26	59	82	125	240	280	355	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
3	10	17	9	18	31	50	68	124	131	106	-	organisme non précisé	M
2	4	3	7	8	28	32	57	116	149	249	-		F
29	30	51	74	90	240	426	701	1,131	1,228	1,573	1	A 167 Pneumonie due à des	T
17	18	31	43	59	154	261	388	582	534	533	-	micro-organismes autres	M
12	12	20	31	31	86	165	313	549	694	1,040	1	et non précisés	F
2	1	1	1	3	5	8	30	29	46	61	-	A 168 Grippe	T
1	-	-	-	3	4	6	16	11	13	9	-		M
1	1	1	1	-	1	2	14	18	33	52	-		F
17	56	91	201	394	929	1,475	1,818	1,939	1,302	906	1	Maladies pulmonaires	T
6	28	54	96	220	581	905	1,088	1,210	820	472	1	obstructives chroniques	M
11	28	37	105	174	348	570	730	729	482	434	-	et affections connexes	F
												(A169-A174)	
10	35	32	66	97	212	326	372	381	224	187	-	Bronchite, chronique et non	T
4	15	15	28	56	135	196	230	246	132	74	-	précisée, emphysème et	M
6	20	17	38	41	77	130	142	135	92	113	-	asthme (A169-A172)	F
2	2	1	3	2	6	9	16	37	30	51	-	A 169 Bronchite, non précisée	T
1	1	-	2	1	5	5	9	15	11	16	-	comme aiguë ni chronique	M
1	1	1	1	1	1	4	7	22	19	35	-		F
-	2	1	7	10	32	49	50	73	49	41	-	A 170 Bronchite chronique	T
-	-	1	3	4	21	33	25	53	26	21	-		M
-	2	-	4	6	11	16	25	20	23	20	-		F
1	8	17	29	59	140	218	229	210	95	52	-	A 171 Emphysème	T
1	7	7	12	39	97	134	162	153	82	30	-		M
-	1	10	17	20	43	84	67	57	13	22	-		F
7	23	13	27	26	34	50	77	61	50	43	-	A 172 Asthme	T
2	7	7	11	12	12	24	34	25	13	7	-		M
5	16	6	16	14	22	26	43	36	37	36	-		F
1	-	4	6	9	18	29	26	30	15	9	-	A 173 Bronchiectasie et	T
-	-	2	2	4	3	15	6	10	2	3	-	alvéolite allergique	M
1	-	2	4	5	15	14	20	20	13	6	-	extrinsèque	F

) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

			Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	< 1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths														
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,048	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2	2
	M	4,309	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	1
	F	2,739	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	568	3	-	-	3	3	5	-	2	1	1	-	4
	M	335	-	-	-	-	3	2	-	1	1	-	-	2
	F	233	3	-	-	3	-	3	-	1	-	1	-	2
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	69	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	21	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 177 Pleurisy	T	98	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	M	38	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	F	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,499	13	1	1	11	5	3	5	3	4	6	10	11
	M	776	7	1	-	6	3	1	3	2	3	1	6	6
	F	723	6	-	1	5	2	2	2	1	1	5	4	5
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,616	26	-	2	24	10	7	3	7	9	16	43	8
	M	3,933	18	-	1	17	8	5	1	4	5	9	22	5
	F	3,683	8	-	1	7	2	2	2	3	4	7	21	3
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,602	26	-	2	24	10	7	3	7	9	16	43	8
	M	3,928	18	-	1	17	8	5	1	4	5	9	22	5
	F	3,674	8	-	1	7	2	2	2	3	4	7	21	3
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	560	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	-
	M	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
	F	250	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-
A 180 Gastric ulcer	T	186	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	-
	M	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
	F	91	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
A 181 Duodenal ulcer	T	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 183 Gastritis and duodenitis	T	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 184 Appendicitis	T	29	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	18	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	768	5	-	-	5	1	2	1	2	1	2	1	-
	M	301	3	-	-	3	-	2	-	-	1	1	-	-
	F	467	2	-	-	2	1	-	1	2	-	1	1	-
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	107	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	62	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	876	11	-	1	10	3	1	-	1	-	-	3	-
	M	326	9	-	1	8	3	-	-	1	-	-	-	-
	F	550	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	3	-
A 188 Diverticula of intestine	T	377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
6	21	55	129	288	699	1,120	1,420	1,528	1,063	710	1	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
2	13	37	66	160	443	694	852	954	686	395	1		M
4	8	18	63	128	256	426	568	574	377	315	-		F
5	10	9	6	22	47	62	74	108	121	85	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
5	10	9	5	11	36	49	48	62	64	27	-		M
-	-	-	1	11	11	13	26	46	57	58	-		F
2	1	5	2	7	8	8	17	7	7	4	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
1	1	4	1	5	5	6	12	5	6	2	-		M
1	-	1	1	2	3	2	5	2	1	2	-		F
-	3	3	1	1	7	18	10	21	18	13	-	A 177 Pleurésie	T
-	1	-	-	-	4	8	4	9	7	2	-		M
-	2	3	1	1	3	10	6	12	11	11	-		F
15	23	39	45	77	128	217	250	273	204	164	-	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
8	13	20	23	58	71	134	143	134	86	54	-		M
7	10	19	22	19	57	83	107	139	118	110	-		F
149	250	331	417	553	838	950	997	1,097	994	835	-	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
98	171	220	277	382	534	539	497	504	369	214	-		M
51	79	111	140	171	304	411	500	593	625	621	-		F
-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	5	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	-		F
149	250	331	417	553	838	948	996	1,094	992	830	-	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T
98	171	220	277	382	534	538	496	503	369	213	-		M
51	79	111	140	171	304	410	500	591	623	617	-		F
5	13	24	22	28	61	70	78	98	89	60	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
3	11	19	12	19	45	40	44	50	39	22	-		M
2	2	5	10	9	16	30	34	48	50	38	-		F
3	5	13	8	14	15	29	23	30	21	15	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
2	4	9	3	10	7	15	11	14	9	6	-		M
1	1	4	5	4	8	14	12	16	12	9	-		F
2	6	7	10	11	28	20	32	48	36	14	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
1	6	6	6	8	23	12	20	27	19	4	-		M
1	-	1	4	3	5	8	12	21	17	10	-		F
-	2	4	4	3	18	21	23	20	32	31	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
-	1	4	3	1	15	13	13	9	11	12	-		M
-	1	-	1	2	3	8	10	11	21	19	-		F
-	3	-	4	7	13	8	11	11	12	12	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
-	3	-	1	6	11	6	7	5	5	5	-		M
-	-	-	3	1	2	2	4	6	7	7	-		F
-	1	-	-	4	2	5	3	3	4	3	-	A 184 Appendicite	T
-	1	-	-	2	-	2	2	2	1	-	-		M
-	-	-	-	2	2	3	1	1	3	3	-		F
6	7	11	10	14	41	56	108	185	161	152	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
5	3	3	6	10	19	26	50	71	59	41	-		M
1	4	8	4	4	22	30	58	114	102	111	-		F
6	10	5	7	11	4	11	18	9	16	2	-	A 186 Entérite régionale et recto-colite idiopathique	T
2	9	3	2	4	2	5	6	4	3	-	-		M
4	1	2	5	7	2	6	12	5	13	2	-		F
2	9	12	18	28	69	123	152	149	157	137	-	A 187 Toutes les autres gastro- entérites et colites non infectieuses	T
1	3	6	5	11	39	44	68	59	47	29	-		M
1	6	6	13	17	30	79	84	90	110	108	-		F
1	2	1	7	15	25	43	63	80	88	50	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
-	1	1	3	11	11	13	21	26	28	8	-		M
1	1	-	4	4	14	30	42	54	60	42	-		F

1. Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,235	1	-	-	1	1	2	-	-	1	2	16	38	1
	M	1,503	1	-	-	1	-	2	-	-	-	1	10	25	1
	F	732	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	6	13	1
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	23	1
	M	780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	17
	F	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	1
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	93	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,105	1	-	-	1	1	2	-	-	-	1	9	14	1
	M	697	1	-	-	1	-	2	-	-	-	1	5	8	1
	F	408	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	6	1
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	273	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
	M	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	150	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,293	8	-	-	8	5	2	2	2	5	9	13	21	1
	M	1,133	5	-	-	5	5	1	1	2	4	4	7	11	1
	F	1,160	3	-	-	3	-	1	1	-	1	5	6	10	1
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,472	9	2	1	6	2	2	1	2	5	8	12	11	1
	M	1,759	5	2	-	3	1	2	-	-	2	4	3	11	1
	F	1,713	4	-	1	3	1	-	1	2	3	4	9	10	1
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,365	9	2	1	6	2	2	1	2	5	8	11	11	1
	M	1,681	5	2	-	3	1	2	-	-	2	4	3	11	1
	F	1,684	4	-	1	3	1	-	1	2	3	4	8	10	1
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,598	7	2	1	4	2	2	1	1	5	6	10	11	1
	M	1,349	3	2	-	1	1	2	-	-	2	3	3	11	1
	F	1,249	4	-	1	3	1	-	1	1	3	3	7	10	1
A 194 Acute glomerulonephritis	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 195 Nephrotic syndrome	T	21	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic,	T	104	1	-	-	1	-	1	-	-	1	2	1	-	1
	M	59	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1
	F	45	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	1
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,471	6	2	1	3	1	1	1	1	4	4	9	11	1
	M	1,279	3	2	-	1	1	1	-	-	1	3	3	11	1
	F	1,192	3	-	1	2	-	-	1	1	3	1	6	10	1
A 198 Infections of kidney	T	127	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	74	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
A 199 Urinary calculus	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 200 All other diseases of urinary system	T	619	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	M	267	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 201 Hyperplasia of prostate	T	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
98 66 32	150 111 39	202 137 65	246 180 66	302 224 78	388 269 119	346 228 118	244 149 95	126 64 62	56 28 28	16 8 8	- - -	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189- A191)	T M F
66 49 17	99 73 26	119 91 28	138 101 37	168 130 38	177 140 37	137 98 39	65 50 15	26 16 10	9 8 1	2 2 -	- - -	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T M F
1 - 1	4 3 1	4 1 3	1 1 -	9 3 6	17 3 14	15 2 13	23 8 15	10 3 7	6 1 5	1 1 -	- - -	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T M F
31 17 14	47 35 12	79 45 34	107 78 29	125 91 34	194 126 68	194 128 66	156 91 65	90 45 45	41 19 22	13 5 8	- - -	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T M F
- - -	4 2 2	7 5 2	7 3 4	9 4 5	20 13 7	22 17 5	34 14 20	55 29 26	57 22 35	54 12 42	- - -	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T M F
31 21 10	51 27 24	69 46 23	96 65 31	135 91 44	215 125 90	264 157 107	285 135 150	378 193 185	352 137 215	344 88 256	- - -	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T M F
31 17 14	41 23 18	45 27 18	66 43 23	143 88 55	258 151 107	393 222 171	529 291 238	714 365 349	642 291 351	552 210 342	- - -	X. Maladies des organes génito- urinaires (A194-A204)	T M F
29 17 12	39 23 16	45 27 18	66 43 23	138 85 53	244 139 105	383 215 168	516 283 233	691 345 346	625 277 348	533 196 337	- - -	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T M F
25 17 8	27 19 8	37 26 11	58 41 17	108 62 46	208 121 87	319 183 136	407 232 175	533 273 260	467 216 251	362 134 228	- - -	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T M F
- - -	- - -	- - -	3 3 -	- - -	1 - 1	1 1 -	3 2 1	4 - 4	5 2 3	2 1 1	- - -	A 195 Syndrome néphrotique	T M F
2 1 1	3 2 1	4 4 -	5 5 -	9 7 2	11 7 4	11 5 6	12 7 5	18 7 11	10 6 4	10 4 6	- - -	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T M F
23 16 7	24 17 7	33 22 11	50 33 17	99 55 44	194 113 81	307 177 130	392 223 169	511 266 245	452 208 244	350 129 221	- - -	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T M F
1 - 1	4 2 2	3 - 3	1 - 1	8 6 2	8 4 4	6 2 4	17 8 9	26 10 16	27 11 16	24 9 15	- - -	A 198 Infections rénales	T M F
1 - 1	2 1 1	- - -	- - -	2 1 1	- - -	2 1 1	6 4 2	6 4 2	1 - -	- - -	- - -	A 199 Calculs urinaires	T M F
2 - 2	6 1 5	5 1 4	7 2 5	20 16 4	28 14 14	56 29 27	86 39 47	126 58 68	130 50 80	147 53 94	- - -	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	3 3 -	12 12 -	7 7 -	8 8 -	20 20 -	14 14 -	14 14 -	- - -	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	4 4 -	5 5 -	5 5 -	17 17 -	14 14 -	12 12 -	- - -	A 201 Hyperplasie de la prostate	T M F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Age - Âge					1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			Total	< 7	7-27	28-365										
			<1 an	jours	jours	jours										
Number of deaths																
A 202 Other diseases of male genital organs	T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 203 Disorders of breast	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	4	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	4	
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 205 Ectopic pregnancy	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	2	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	2	
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
A 211 Toxemia of pregnancy	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 213 Complications of the puerperium	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
A 214 Other direct obstetric causes	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 215 Indirect obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	239	2	-	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	-	
	M	96	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	
	F	143	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	2	8	2	3	3	-	2	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
-	-	-	-	2	8	2	3	3	-	2	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	2	2	2	5	2	3	5	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	2	2	2	5	2	3	5	-		F
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		M
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		F
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		M
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Complications directes (A210-A214)	T
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		M
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	4	2	3	8	8	13	31	47	62	49	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
1	4	2	2	3	5	4	20	18	18	14	-		M
1	-	-	1	5	3	9	11	29	44	35	-		F

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths														
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	97	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
	M	48	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	49	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	142	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	M	48	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	94	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	948	1	1	-	-	-	-	2	3	1	6	4	1
	M	276	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-
	F	672	1	1	-	-	-	-	1	1	1	4	4	-
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	385	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3	-
	M	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	284	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3	-
A 221 Dorsopathies	T	31	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	28	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	238	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-
	M	66	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
	F	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	1,137	684	400	115	169	60	20	21	19	20	22	39	2
	M	597	372	229	46	97	38	8	9	14	15	11	15	1
	F	540	312	171	69	72	22	12	12	5	5	11	24	1
A 224 Spina bifida	T	26	14	9	4	1	2	1	2	1	2	1	-	-
	M	11	5	3	2	-	1	1	1	-	1	1	-	-
	F	15	9	6	2	1	1	-	1	1	1	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	158	89	58	10	21	10	6	8	3	4	2	6	-
	M	77	45	28	4	13	6	2	3	3	3	1	1	-
	F	81	44	30	6	8	4	4	5	-	1	1	5	-
A 226 Congenital anomalies of heart	T	392	224	79	58	87	29	7	8	10	7	13	20	1
	M	222	131	50	26	55	20	3	4	6	6	6	10	-
	F	170	93	29	32	32	9	4	4	4	1	7	10	-
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	96	45	27	13	5	3	1	3	2	3	1	7	-
	M	46	23	15	5	3	1	-	1	2	2	-	1	-
	F	50	22	12	8	2	2	1	2	-	1	1	6	-
A 228 All other congenital anomalies	T	465	312	227	30	55	16	5	-	3	4	5	6	-
	M	241	168	133	9	26	10	2	-	3	3	3	3	-
	F	224	144	94	21	29	6	3	-	-	1	2	3	-
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	994	990	840	109	41	4	-	-	-	-	-	-	-
	M	568	566	476	64	26	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	426	424	364	45	15	2	-	-	-	-	-	-	-
A 229 Birth trauma	T	23	22	16	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	15	14	11	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	225	224	194	25	5	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	128	127	111	13	3	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	97	97	83	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
1	1	-	2	6	2	7	17	16	20	22	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T M F
-	1	-	1	2	1	2	13	8	7	11	-		
1	-	-	1	4	1	5	4	8	13	11	-		
1	3	2	1	2	6	6	14	31	42	27	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T M F
1	3	2	1	1	4	2	7	10	11	3	-		
-	-	-	-	1	2	4	7	21	31	24	-		
16	25	24	40	39	76	123	146	147	132	150	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T M F
1	10	8	11	23	27	49	42	41	32	23	-		
15	15	16	29	16	49	74	104	106	100	127	-		
1	3	4	12	13	30	43	60	48	32	18	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T M F
-	1	1	4	8	9	15	16	9	4	2	-		
1	2	3	8	5	21	28	44	39	28	16	-		
14	16	17	24	17	34	45	52	44	42	63	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T M F
1	5	6	4	9	11	17	9	17	14	8	-		
13	11	11	20	8	23	28	43	27	28	55	-		
1	1	-	2	4	1	3	7	6	3	1	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T M F
-	1	-	2	4	1	1	5	5	2	-	-		
1	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	-		
-	1	1	-	-	3	5	4	5	4	4	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T M F
-	1	-	-	-	1	5	4	1	3	1	-		
-	-	1	-	-	2	-	-	4	1	3	-		
-	4	2	2	5	8	27	23	44	51	64	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T M F
-	2	1	1	2	5	11	8	9	9	12	-		
-	2	1	1	3	3	16	15	35	42	52	-		
29	30	25	22	22	26	23	20	13	11	8	-	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T M F
16	19	8	9	5	14	12	8	5	6	3	-		
13	11	17	13	17	12	11	12	8	5	5	-		
1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T M F
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
2	1	-	1	2	5	5	6	1	3	2	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T M F
1	1	-	1	-	3	2	1	1	2	-	-		
1	-	-	-	2	2	3	5	-	1	2	-		
13	8	6	6	4	5	7	4	4	3	3	-	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T M F
9	6	1	1	1	3	4	3	-	1	2	-		
4	2	5	5	3	2	3	1	4	2	1	-		
3	5	4	2	3	5	2	4	-	2	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T M F
1	4	3	2	1	3	1	-	-	1	-	-		
2	1	1	-	2	2	1	4	-	1	-	-		
10	16	15	13	12	11	8	6	8	3	3	-	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T M F
5	8	4	5	2	5	5	4	4	2	1	-		
5	8	11	8	10	6	3	2	4	1	2	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

				Age - Âge												
		Total	Total	< 7	7-27	28-365										
		<1 year	<1 an	days	jours	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39		
							Number of deaths									
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	746	744	630	79	35	2	-	-	-	-	-	-	-		
	M	425	425	354	49	22	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	321	319	276	30	13	2	-	-	-	-	-	-	-		
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T	3,257	332	13	27	292	28	11	8	52	82	96	118	121		
	M	1,741	181	5	11	165	12	8	3	37	55	74	80	93		
	F	1,516	151	8	16	127	16	3	5	15	27	22	38	33		
A 232 Senility without mention of psychosis	T	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	2,977	332	13	27	292	28	11	8	52	82	96	118	121		
	M	1,667	181	5	11	165	12	8	3	37	55	74	80	93		
	F	1,310	151	8	16	127	16	3	5	15	27	22	38	33		
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,563	54	5	6	43	159	138	214	840	1,020	1,012	1,180	1,217		
	M	9,228	30	1	5	24	94	89	137	625	833	816	957	933		
	F	4,335	24	4	1	19	65	49	77	215	187	196	223	277		
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,820	39	3	5	31	141	126	160	543	612	566	598	617		
	M	5,539	21	-	4	17	87	83	107	383	493	451	468	461		
	F	3,281	18	3	1	14	54	43	53	160	119	115	130	146		
Transport accidents (AE234- AE245)	T	3,488	12	1	1	10	63	72	92	427	441	361	323	311		
	M	2,451	6	-	1	5	36	47	53	287	357	287	242	217		
	F	1,037	6	1	-	5	27	25	39	140	84	74	81	94		
AE234 Railway accidents	T	34	-	-	-	-	-	-	-	7	5	2	2	-		
	M	25	-	-	-	-	-	-	-	5	4	2	1	-		
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-		
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T	3,231	12	1	1	10	63	69	88	402	409	323	292	278		
	M	2,222	6	-	1	5	36	45	52	266	328	253	216	191		
	F	1,009	6	1	-	5	27	24	36	136	81	70	76	87		
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	3,075	12	1	1	10	60	66	79	387	389	301	278	271		
	M	2,086	6	-	1	5	33	42	44	254	311	232	203	181		
	F	989	6	1	-	5	27	24	35	133	78	69	75	90		
AE235 Involving collision with train	T	39	1	-	-	1	-	-	3	7	5	1	1	-		
	M	29	1	-	-	1	-	-	3	4	5	1	-	-		
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-		
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,255	8	-	1	7	25	18	29	139	154	130	107	101		
	M	800	4	-	1	3	15	9	14	85	115	96	75	71		
	F	455	4	-	-	4	10	9	15	54	39	34	32	30		
AE237 Involving collision with pedestrian	T	392	-	-	-	-	15	19	14	35	22	21	21	-		
	M	228	-	-	-	-	7	14	7	24	19	18	10	-		
	F	164	-	-	-	-	8	5	7	11	3	3	11	-		
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	369	1	1	-	-	4	11	17	58	61	36	37	-		
	M	292	-	-	-	-	3	7	12	41	53	33	33	-		
	F	77	1	1	-	-	1	4	5	17	8	3	4	-		
AE239 Not involving collision on highway	T	570	1	-	-	1	4	9	10	83	91	77	65	-		
	M	427	1	-	-	1	2	5	4	58	72	58	52	-		
	F	143	-	-	-	-	2	4	6	25	19	19	13	-		
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	450	1	-	-	1	12	9	6	65	56	36	47	-		
	M	310	-	-	-	-	6	7	4	42	47	26	33	-		
	F	140	1	-	-	1	6	2	2	23	9	10	14	-		
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	156	-	-	-	-	3	3	9	15	20	22	14	-		
	M	136	-	-	-	-	3	3	8	12	17	21	13	-		
	F	20	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	1	-		
AE242 Other road vehicle accidents	T	17	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	1	-		
	M	12	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-		
	F	5	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-		
AE243 Water transport accidents	T	109	-	-	-	-	-	1	1	12	9	18	15	-		
	M	104	-	-	-	-	-	1	-	12	9	17	13	-		
	F	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-		

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
136	152	129	124	138	195	207	226	291	291	518	1	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
105	108	90	90	99	118	127	112	133	88	129	-		M
31	44	39	34	39	77	80	114	158	203	389	1		F
-	-	-	-	-	1	1	7	25	58	188	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
-	-	-	-	-	-	-	2	11	13	48	-		M
-	-	-	-	-	1	1	5	14	45	140	-		F
136	152	129	124	138	194	206	219	266	233	330	1	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
105	108	90	90	99	118	127	110	122	75	81	-		M
31	44	39	34	39	76	79	109	144	158	249	1		F
1,064	869	710	536	521	558	580	646	757	713	771	9	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
807	648	529	394	362	384	361	357	361	283	217	7		M
257	221	181	142	159	174	219	289	396	430	554	2		F
516	432	347	297	316	406	444	541	692	674	755	5	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
393	321	258	215	213	269	261	275	314	252	207	4		M
123	111	89	82	103	137	183	266	378	422	548	1		F
241	199	151	114	126	153	140	115	106	40	11	-	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
176	142	116	81	84	83	77	62	62	25	4	-		M
65	57	35	33	42	70	63	53	44	15	7	-		F
4	4	1	1	-	-	-	2	2	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
3	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-		M
1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		F
209	179	140	105	122	146	135	110	102	40	11	-	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
146	124	106	72	80	76	73	58	59	25	4	-		M
63	55	34	33	42	70	62	52	43	15	7	-		F
202	170	133	102	117	141	131	103	100	39	11	-	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
141	115	99	69	76	72	70	52	59	24	4	-		M
61	55	34	33	41	69	61	51	41	15	7	-		F
5	2	4	2	2	2	-	-	1	1	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
4	1	3	-	2	1	-	-	1	1	-	-		M
1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-		F
83	74	58	50	53	63	63	44	32	14	2	-	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur	T
52	45	42	32	34	32	32	21	18	7	1	-		M
31	29	16	18	19	31	31	23	14	7	1	-		F
16	17	13	11	21	29	31	35	30	14	6	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
8	12	10	8	10	13	13	18	14	9	2	-		M
8	5	3	3	11	16	18	17	16	5	4	-		F
26	17	19	14	9	5	8	2	7	4	-	-	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet	T
21	14	13	10	7	4	6	1	4	3	-	-		M
5	3	6	4	2	1	2	1	3	1	-	-		F
43	38	21	14	16	21	8	6	7	-	1	-	AE239 Sans collision sur la voie publique	T
33	31	16	9	13	13	7	3	5	-	-	-		M
10	7	5	5	3	8	1	3	2	-	1	-		F
29	22	18	11	16	21	21	16	23	6	2	-	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	T
23	12	15	10	10	9	12	9	17	4	1	-		M
6	10	3	1	6	12	9	7	6	2	1	-		F
7	9	7	3	5	5	4	7	2	1	-	-	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique	T
5	9	7	3	4	4	3	6	-	1	-	-		M
2	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-		F
1	2	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
1	2	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
11	9	6	3	1	3	3	1	1	-	-	-	AE243 Accidents de transport par eau	T
10	9	6	3	1	3	3	1	1	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

			Age - Âge												
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
AE244	Air and space transport accidents	T	96	-	-	-	-	1	1	5	16	16	13	7	
		M	87	-	-	-	-	1	-	4	15	13	11	7	
		F	9	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	-	
AE245	Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Accidental poisoning (AE246-AE248)		T	744	2	-	-	2	-	1	3	14	34	66	108	138
		M	520	2	-	-	2	-	1	1	8	24	50	87	102
		F	224	-	-	-	-	-	-	2	6	10	16	21	36
AE246	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	581	1	-	-	1	-	1	-	10	25	57	101	117
		M	395	1	-	-	1	-	1	-	5	16	43	83	85
		F	186	-	-	-	-	-	-	-	5	9	14	18	32
AE247	Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	95	-	-	-	-	-	-	2	3	4	4	6	13
		M	63	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	3	10
		F	32	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	3	3
AE248	Accidental poisoning by gases and vapors	T	68	1	-	-	1	-	-	1	1	5	5	1	8
		M	62	1	-	-	1	-	-	1	1	5	5	1	7
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE249	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	184	3	2	-	1	1	2	2	-	2	-	5	5
		M	88	1	-	-	1	-	2	2	-	1	-	2	2
		F	96	2	2	-	-	1	-	-	-	1	-	3	3
Accidental falls (AE250-AE252)		T	2,432	1	-	-	1	5	2	5	15	15	19	21	21
		M	1,063	-	-	-	-	3	2	4	13	13	15	18	14
		F	1,369	1	-	-	1	2	-	1	2	2	4	3	7
AE250	Fall from one level to another	T	419	1	-	-	1	2	2	3	10	13	15	15	14
		M	276	-	-	-	-	1	2	3	8	11	15	14	11
		F	143	1	-	-	1	1	-	-	2	2	-	1	3
AE251	Fall on same level	T	136	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-
		M	65	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
		F	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
AE252	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	1,877	-	-	-	-	3	-	2	2	1	3	6	1
		M	722	-	-	-	-	2	-	1	2	1	-	4	7
		F	1,155	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	4
AE253	Accidents caused by fires and flames	T	283	3	-	1	2	17	16	7	12	11	22	25	1
		M	179	3	-	1	2	12	9	4	11	6	16	21	1
		F	104	-	-	-	-	5	7	3	1	5	6	4	4
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)		T	1,659	18	-	3	15	55	33	51	75	109	98	116	12
		M	1,223	9	-	2	7	36	22	43	64	92	83	98	10
		F	436	9	-	1	8	19	11	8	11	17	15	18	2
AE254	Lightning	T	6	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
		M	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
AE255	Accidental drowning and submersion	T	360	-	-	-	-	27	15	24	30	34	27	22	3
		M	279	-	-	-	-	16	11	20	26	32	22	18	2
		F	81	-	-	-	-	11	4	4	4	2	5	4	1
AE256	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	297	5	-	1	4	7	-	3	-	4	5	6	-
		M	161	2	-	-	2	6	-	3	-	3	3	4	-
		F	136	3	-	1	2	1	-	-	-	1	2	2	-
AE257	Accident caused by handgun	T	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	48	-	-	-	-	-	1	6	5	1	6	5	-
		M	41	-	-	-	-	-	-	5	5	1	4	4	-
		F	7	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
16	5	3	5	3	2	1	2	-	-	-	-	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial	T
16	5	2	5	3	2	1	2	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
111	77	50	27	27	30	16	12	8	9	11	.	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
82	54	31	14	17	20	11	9	3	1	3	.		M
29	23	19	13	10	10	5	3	5	8	8	.		F
97	52	31	23	12	15	9	7	6	8	9	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T
70	34	18	11	5	8	5	4	2	1	3	-		M
27	18	13	12	7	7	4	3	4	7	6	-		F
8	15	12	2	9	8	3	2	2	1	1	-	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T
6	11	6	1	7	6	3	2	1	-	-	-		M
2	4	6	1	2	2	-	-	1	1	1	-		F
6	10	7	2	6	7	4	3	-	-	1	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T
6	9	7	2	5	6	3	3	-	-	-	-		M
-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-		F
3	6	6	8	12	9	23	29	26	28	14	-	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T
2	4	1	4	5	6	12	14	13	12	4	-		M
1	2	5	4	7	3	11	15	13	16	10	-		F
41	31	30	45	61	88	144	268	455	518	643	.	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
32	26	28	36	40	64	76	124	192	183	176	.		M
9	5	2	9	21	24	68	144	263	335	467	.		F
26	20	16	19	26	33	31	40	42	41	48	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
22	16	14	17	19	28	21	22	22	16	13	-		M
4	4	2	2	7	5	10	18	20	25	35	-		F
3	1	1	4	6	4	10	24	30	24	23	-	AE251 Chute de plain-pied	T
2	1	1	3	2	4	6	13	12	12	4	-		M
1	-	-	1	4	-	4	11	18	12	19	-		F
12	10	13	22	29	51	103	204	383	453	572	-	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T
8	9	13	16	19	32	49	89	158	155	159	-		M
4	1	-	6	10	19	54	115	225	298	413	-		F
15	18	16	15	14	20	13	19	13	5	5	1	AE253 Accidents provoqués par le feu	T
8	13	10	12	6	12	5	11	7	2	1	1		M
7	5	6	3	8	8	8	8	6	3	4	-		F
105	100	91	87	75	102	103	93	82	72	67	4	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
93	81	72	68	61	81	77	52	36	28	17	3		M
12	19	19	19	14	21	26	41	46	44	50	1		F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
30	23	17	12	10	20	15	11	8	3	-	1	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T
24	20	12	9	6	16	8	6	3	2	-	1		M
6	3	5	3	4	4	7	5	5	1	-	-		F
12	13	16	23	9	27	30	32	29	34	36	-	AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T
8	7	11	15	5	20	19	15	14	11	9	-		M
4	6	5	8	4	7	11	17	15	23	27	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	1	2	5	3	1	2	1	-	1	-	1	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
5	1	2	5	3	1	1	1	-	1	-	1		M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

			Age - Âge												
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths															
AE259 Accident caused by explosive material	T	19	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	1	4
	M	18	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	4
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261 Accident caused by electric current	T	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	9	5
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	8	4
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	880	13	-	2	11	21	16	15	39	59	54	73	73	73
	M	685	7	-	2	5	14	11	12	32	47	48	63	63	63
	F	195	6	-	-	6	7	5	3	7	12	6	10	10	10
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Suicide (AE264-AE270)	T	3,970	-	-	-	-	-	-	-	43	264	339	390	495	495
	M	3,158	-	-	-	-	-	-	-	22	217	290	325	419	398
	F	812	-	-	-	-	-	-	-	21	47	49	65	76	97
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	494	-	-	-	-	-	-	-	1	7	19	35	48	77
	M	254	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13	18	21	45
	F	240	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	17	27	32
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	2
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
AE266 Suicide by gases and vapors	T	570	-	-	-	-	-	-	-	-	18	57	59	82	79
	M	475	-	-	-	-	-	-	-	-	15	50	49	72	68
	F	95	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	10	10	11
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,382	-	-	-	-	-	-	-	37	124	144	166	187	175
	M	1,141	-	-	-	-	-	-	-	20	100	122	146	171	144
	F	241	-	-	-	-	-	-	-	17	24	22	20	16	31
AE268 Suicide by handgun	T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	894	-	-	-	-	-	-	-	2	72	82	70	102	91
	M	844	-	-	-	-	-	-	-	1	65	77	64	94	86
	F	50	-	-	-	-	-	-	-	1	7	5	6	8	5
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	569	-	-	-	-	-	-	-	3	42	36	56	70	70
	M	399	-	-	-	-	-	-	-	1	32	28	45	56	53
	F	170	-	-	-	-	-	-	-	2	10	8	11	14	17
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	496	9	2	-	7	14	12	9	27	61	41	62	62	62
	M	337	5	1	-	4	6	6	6	19	44	29	50	44	44
	F	159	4	1	-	3	8	6	3	8	17	12	12	12	20
AE271 Assault by handgun	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	142	-	-	-	-	1	4	3	6	16	14	23	23	23
	M	105	-	-	-	-	-	2	2	5	11	10	19	19	19
	F	37	-	-	-	-	1	2	1	1	5	4	4	4	4
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	159	-	-	-	-	-	1	1	13	33	11	21	21	21
	M	115	-	-	-	-	-	1	1	8	26	7	20	20	20
	F	44	-	-	-	-	-	-	-	5	7	4	1	1	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	2	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
-	2	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
1	-	2	2	-	1	1	4	1	1	2	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T
1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	M	
-	-	1	2	-	1	-	4	1	1	2	-	F	
1	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T
1	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
56	58	52	42	51	52	55	44	44	32	29	2	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T
54	48	44	36	45	43	48	29	19	13	8	1	M	
2	10	8	6	6	9	7	15	25	19	21	1	F	
-	1	3	1	1	4	5	5	2	2	4	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
-	1	-	-	-	3	3	3	1	1	2	-	M	
-	-	3	1	1	1	2	2	1	1	2	-	F	
452	378	302	203	175	134	118	86	52	31	11	2	Suicide (AE264-AE270)	T
344	289	233	154	130	100	89	69	41	27	9	2	M	
108	89	69	49	45	34	29	17	11	4	2	-	F	
75	60	47	31	40	18	17	8	8	2	1	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
40	30	22	16	20	10	7	3	4	1	-	-	M	
35	30	25	15	20	8	10	5	4	1	1	-	F	
6	6	6	4	2	2	2	2	3	-	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
4	3	5	4	-	2	2	1	2	-	-	-	M	
2	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	F	
76	73	43	32	17	12	10	6	4	2	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
56	59	35	27	14	12	7	5	4	2	-	-	M	
20	14	8	5	3	-	3	1	-	-	-	-	F	
143	115	81	57	33	38	35	18	13	12	4	-	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
121	87	66	45	25	29	27	14	9	11	4	-	M	
22	28	15	12	8	9	8	4	4	1	-	-	F	
1	3	2	-	-	3	1	1	1	1	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
1	2	1	-	-	3	1	1	1	1	-	-	M	
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
82	80	81	50	52	38	35	32	13	7	4	1	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
78	79	78	46	50	36	34	31	13	7	4	1	M	
4	1	3	4	2	2	1	1	-	-	-	-	F	
69	41	42	29	31	23	18	19	10	7	2	1	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
44	29	26	16	21	8	11	14	8	5	1	1	M	
25	12	16	13	10	15	7	5	2	2	1	-	F	
58	34	31	16	19	7	11	7	5	2	2	-	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
40	21	18	12	15	6	8	6	-	1	-	-	M	
18	13	13	4	4	1	3	1	5	1	2	-	F	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
18	11	10	6	5	-	2	1	-	-	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
12	7	8	5	5	-	2	1	-	-	-	-	M	
6	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
24	9	8	5	4	1	1	4	1	-	-	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
17	5	3	4	2	1	1	3	-	-	-	-	M	
7	4	5	1	2	-	-	1	1	-	-	-	F	

1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1995

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
AE274	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	185	9	2	-	7	13	7	5	8	9	14	16	24
		M	108	5	1	-	4	6	3	3	6	4	10	9	13
		F	77	4	1	-	3	7	4	2	2	5	4	7	11
AE275	Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-
		M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Injury	undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	276	6	-	1	5	4	-	2	6	8	15	25	38
		M	193	4	-	1	3	1	-	2	6	6	11	20	30
		F	83	2	-	-	2	3	-	-	-	2	4	5	8
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	14	22
		M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	15
		F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	7
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	T	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
		M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE279	From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	T	14	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	1
		M	14	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE281	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	149	6	-	1	5	4	-	2	3	6	8	7	13
		M	112	4	-	1	3	1	-	2	3	5	7	6	12
		F	37	2	-	-	2	3	-	-	-	1	1	1	1
AE282	Injury resulting from operations of war	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AN283	Total - nature of injury causes	T	13,563	54	5	6	43	159	138	214	840	1,020	1,012	1,180	1,214
		M	9,228	30	1	5	24	94	89	137	625	833	816	957	937
		F	4,335	24	4	1	19	65	49	77	215	187	196	223	277

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1995

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
16	13	12	5	10	6	8	2	4	2	2	-	AE274 Attentat par tous les	T
11	8	6	3	8	5	5	2	-	1	-	-	autres moyens et	M
5	5	6	2	2	1	3	-	4	1	2	-	séquelles de	F
												traumatismes	
												volontairement infligés par	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de	T
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la force publique et	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	séquelles de	F
												traumatismes dus à	
												l'intervention de la force	
38	25	30	20	11	11	7	12	8	6	2	2	Traumatismes et	T
30	17	20	13	4	9	3	7	6	3	-	1	empoisonnements causés	M
8	8	10	7	7	2	4	5	2	3	2	1	de manière indéterminée	F
												quant à l'intention	
												(AE277-AE281)	
12	13	11	4	5	2	4	4	2	1	-	-	AE277 D'empoisonnement par	T
7	7	6	1	1	1	2	3	1	-	-	-	médicaments et	M
5	6	5	3	4	1	2	1	1	1	-	-	substances biologiques	F
2	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par	T
2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	autres substances	M
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	solides ou liquides	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	AE280 De traumatismes par	T
2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F
22	10	17	13	6	9	2	8	5	4	2	2	AE281 De traumatismes par tous	T
19	9	12	9	3	8	1	4	4	2	-	1	les autres moyens et	M
3	1	5	4	3	1	1	4	1	2	2	1	leurs séquelles	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1,064	869	710	536	521	558	580	646	757	713	771	9	AN283 Total - nature de la	T
807	648	529	394	362	384	361	357	361	283	217	7	blessure	M
257	221	181	142	159	174	219	289	396	430	554	2		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All causes	T	2,321	1,584	865	115	123	61	55	50	26	151	79	59
	M	1,303	878	478	61	83	38	35	30	8	75	45	25
	F	1,018	706	387	54	40	23	20	20	18	76	34	34
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	32	8	-	-	-	-	2	-	1	4	-	1
	M	21	5	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-
	F	11	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
- Whooping cough (033)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	13	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
	M	10	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	5	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	M	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	6	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Neoplasms (140-239)	T	11	5	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	M	6	4	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	F	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	7	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	30	15	2	2	1	2	2	-	1	4	-	1
	M	22	11	1	2	1	2	2	-	-	3	-	-
	F	8	4	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	7	6	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-
	M	7	6	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	22	8	2	-	-	-	2	-	1	3	-	-
	M	15	5	1	-	-	-	2	-	-	2	-	-
	F	7	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	51	12	1	1	1	-	2	-	1	3	2	1
	M	23	6	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1
	F	28	6	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-
- Meningitis (320-322)	T	9	4	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
	M	5	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	19	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	8	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
737	184	130	111	77	55	51	34	32	23	23	17	Toutes les causes	T
425	112	82	54	46	36	34	16	15	11	10	9		M
312	72	48	57	31	19	17	18	17	12	13	8		F
24	10	2	5	2	-	-	-	3	1	1	-	Maladies infectieuses et	T
16	6	1	4	1	-	-	-	2	1	1	-	parasitaires (001-139)	M
8	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
8	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	-	- Infection par le virus de	T
4	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	-	-	-	1	2	1	-	-	2	-	-	- Tumeurs (140-239)	T
2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-		F
4	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-		F
15	3	2	1	1	1	-	5	1	1	-	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
11	2	2	-	1	1	-	4	1	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
4	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
14	3	2	1	1	1	-	4	1	1	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
10	2	2	-	1	1	-	3	1	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
4	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	et troubles immunitaires (240-279)	F
3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	- Maladies du sang et des organes	T
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-		F
39	6	1	4	3	2	4	4	4	4	4	3	Maladies du système nerveux et des	T
17	3	1	2	2	1	3	1	1	-	2	1	organes des sens (320-389)	M
22	3	-	2	1	1	1	3	3	4	2	2		F
5	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
18	-	1	2	2	1	2	2	2	3	1	2	- Affections héréditaires et	T
7	-	1	1	1	1	2	-	1	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
11	-	-	1	1	-	-	2	1	3	1	2	central (330-337)	F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Number of deaths										
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total		Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	6	5	1	-	-	1	-	1	1	1	-
	M	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	4	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	40	14	2	1	1	3	-	-	-	3	3
	M	21	8	1	-	1	2	-	-	-	2	2
	F	19	6	1	1	1	1	-	-	-	1	1
- Cardiomyopathy (425)	T	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	34	13	1	1	1	3	-	-	-	3	3
	M	20	7	-	-	1	2	-	-	-	2	2
	F	14	6	1	1	1	1	-	-	-	1	1
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	53	6	1	-	-	1	1	-	1	-	2
	M	35	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-
	F	18	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	30	3	-	-	-	1	1	-	-	-	1
	M	22	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	8	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1
- Influenza (487)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	18	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	8	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Diseases of the digestive system (520-579)	T	26	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	8	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	10	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	9	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	684	515	232	42	44	27	17	26	12	58	31
	M	372	275	128	22	32	17	10	17	3	21	16
	F	312	240	104	20	12	10	7	9	9	37	15

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Paralyisie cérébrale infantile (343)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		M
3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
8	1	-	1	-	-	2	2	1	-	1	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
4	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-		M
4	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-		F
26	8	4	4	4	1	3	-	1	-	-	1	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
13	5	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-		M
13	3	1	4	3	-	1	-	1	-	-	-	-		F
5	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
5	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-		F
21	8	4	1	3	1	2	-	1	-	-	-	1	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
13	5	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1		M
8	3	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-		F
47	11	6	10	6	2	4	1	1	3	1	2	2	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
32	10	5	7	3	2	2	1	-	2	-	-	-		M
15	1	1	3	3	-	2	-	1	1	1	2	2		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
27	6	3	5	5	1	3	-	-	2	-	2	2	- Pneumonie (480-486)	T
21	6	2	5	3	1	2	-	-	2	-	-	-		M
6	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2		F
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
15	4	1	4	1	1	1	-	1	1	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
6	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
9	1	-	3	1	-	1	-	1	1	1	-	-		F
24	3	4	5	4	2	2	1	-	-	1	2	2	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
17	2	4	1	3	1	2	1	-	-	1	2	2		M
7	1	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		M
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
10	2	2	2	1	-	1	-	-	-	1	1	1	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
8	1	2	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1		M
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
9	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
6	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-		M
3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	1	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	- Maladies des organes genito-urinaires (580-629)	T
3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-		M
3	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		F
169	55	29	19	10	7	12	8	10	8	5	6	6	Anomalies congénitales (740-759)	T
97	32	17	7	8	5	9	3	6	6	2	2	2		M
72	23	12	12	2	2	3	5	4	2	3	4	4		F



TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	103	81	47	7	3	3	3	1	3	8	2	4
	M	50	37	22	3	-	2	2	1	1	4	1	1
	F	53	44	25	4	3	1	1	-	2	4	1	3
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	24	23	20	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14	13	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	14	13	7	-	1	1	-	-	-	2	-	2
	M	5	5	2	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	F	9	8	5	-	1	-	-	-	-	1	-	1
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	19	15	10	1	-	-	-	1	-	2	-	1
	M	14	11	7	1	-	-	-	1	-	2	-	-
	F	5	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	46	30	10	3	2	2	3	-	3	4	2	1
	M	21	11	4	1	-	1	2	-	1	1	1	-
	F	25	19	6	2	2	1	1	-	2	3	1	1
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	269	177	30	13	20	13	10	15	5	36	21	14
	M	154	96	16	4	17	9	6	11	2	15	11	5
	F	115	81	14	9	3	4	4	4	3	21	10	9
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	59	25	6	1	-	3	1	1	1	7	2	3
	M	28	10	4	-	-	1	-	1	-	1	1	2
	F	31	15	2	1	-	2	1	-	1	6	1	1
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	165	112	14	9	14	6	7	13	3	23	14	9
	M	103	66	8	3	11	5	5	10	2	12	7	3
	F	62	46	6	6	3	1	2	3	1	11	7	6
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	45	40	10	3	6	4	2	1	1	6	5	2
	M	23	20	4	1	6	3	1	-	-	2	3	-
	F	22	20	6	2	-	1	1	1	1	4	2	2
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	86	79	57	8	4	-	2	2	-	2	3	1
	M	56	51	35	8	4	-	1	1	-	1	1	-
	F	30	28	22	-	-	-	1	1	-	1	2	1
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	80	76	56	7	4	-	2	2	-	1	3	1
	M	52	49	35	7	4	-	1	1	-	-	1	-
	F	28	27	21	-	-	-	1	1	-	1	2	1
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	6	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	4	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	9	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	43	40	32	3	2	1	-	1	1	-	-	-
	M	31	30	24	2	2	1	-	1	-	-	-	-
	F	12	10	8	1	-	-	-	-	1	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	26	26	20	3	2	-	-	1	-	-	-	-
	M	21	21	16	2	2	-	-	1	-	-	-	-
	F	5	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	17	14	12	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	M	10	9	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	7	5	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	40	37	14	8	1	2	-	2	1	5	2	2
	M	18	16	5	5	-	1	-	1	-	-	2	2
	F	22	21	9	3	1	1	-	1	1	5	-	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	4	4	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	20	19	4	7	-	2	-	2	-	2	1	1
	M	11	10	2	4	-	1	-	1	-	-	1	1
	F	9	9	2	3	-	1	-	1	-	2	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
22	7	3	2	3	1	-	1	2	2	-	1	Anomalies congénitales du système	T
13	4	2	2	2	-	-	-	1	2	-	-	nerveux et de l'oeil (740-743)	M
9	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	1		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	similaires (740)	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		F
16	4	2	2	2	1	-	1	2	2	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
10	3	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
6	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	743)	F
92	29	19	9	5	4	7	3	4	5	4	3	Anomalies congénitales de	T
58	20	12	3	4	4	4	1	3	4	1	2	l'appareil circulatoire (745-747)	M
34	9	7	6	1	-	3	2	1	1	3	1		F
34	8	7	1	1	2	5	1	3	2	3	1	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
18	5	2	-	1	2	2	-	3	1	1	1	cloisons intracardiaques (745)	M
16	3	5	1	-	-	3	1	-	1	2	-		F
53	19	11	7	4	2	2	2	-	3	1	2	- Autres anomalies congénitales du	T
37	14	9	2	3	2	2	1	-	3	-	1	coeur (746)	M
16	5	2	5	1	-	-	1	-	-	1	1		F
5	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
7	1	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
5	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		F
4	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
3	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	4	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	Anomalies congénitales de	T
4	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		F
3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	Anomalies congénitales des organes	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	- Autres anomalies congénitales des	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	753)	F
3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Anomalies congénitales du système	T
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	16	14	9	1	-	-	-	-	-	2	1	1
	M	6	5	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	10	9	7	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	91	65	27	1	12	7	2	4	2	4	3	3
	M	38	30	14	-	8	3	1	2	-	1	1	-
	F	53	35	13	1	4	4	1	2	2	3	2	3
- Down's syndrome (758.0)	T	11	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	21	17	5	-	3	2	2	1	1	1	-	2
	M	13	10	4	-	3	1	1	1	-	-	-	-
	F	8	7	1	-	-	1	1	-	1	1	-	2
- Edward's syndrome (758.2)	T	44	31	10	1	7	5	-	2	1	3	2	-
	M	15	13	4	-	4	2	-	1	-	1	1	-
	F	29	18	6	1	3	3	-	1	1	2	1	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	15	10	6	-	1	-	-	1	-	-	1	1
	M	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	8	4	-	1	-	-	1	-	-	1	1
Other congenital anomalies (740-759)	T	43	35	25	2	2	1	-	-	-	3	-	2
	M	21	15	12	-	1	1	-	-	-	-	-	1
	F	22	20	13	2	1	-	-	-	-	3	-	1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	990	949	615	64	72	31	25	22	11	65	29	15
	M	566	540	343	34	48	18	16	12	5	37	18	9
	F	424	409	272	30	24	13	9	10	6	28	11	6
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	13	13	11	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	9	9	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	117	117	107	5	2	-	1	2	-	-	-	-
	M	68	68	62	3	1	-	1	1	-	-	-	-
	F	49	49	45	2	1	-	-	1	-	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	115	115	99	5	5	-	2	-	1	2	1	-
	M	65	65	56	4	3	-	-	-	1	-	1	-
	F	50	50	43	1	2	-	2	-	-	2	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	10	10	6	1	1	-	2	-	-	-	-	-
	M	8	8	6	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	F	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	8	7	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	5	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	199	198	188	4	-	-	1	1	-	2	2	-
	M	113	113	106	3	-	-	1	-	-	2	1	-
	F	86	85	82	1	-	-	-	1	-	-	1	-
- Birth trauma (767)	T	22	21	6	2	2	2	2	1	1	2	3	-
	M	14	13	4	2	1	-	2	1	1	1	1	-
	F	8	8	2	-	1	2	-	-	-	1	2	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	99	97	41	11	10	12	7	6	2	5	2	1
	M	55	54	20	7	7	7	5	3	-	3	1	1
	F	44	43	21	4	3	5	2	3	2	2	1	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	125	122	53	16	24	6	2	2	2	14	3	-
	M	72	70	28	8	18	4	2	2	-	6	2	-
	F	53	52	25	8	6	2	-	-	2	8	1	-
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	110	89	48	4	9	5	1	4	3	4	6	5
	M	62	49	28	1	4	3	-	1	2	3	4	3
	F	48	40	20	3	5	2	1	3	1	1	2	2
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	46	42	11	3	4	1	1	1	1	13	4	3
	M	28	24	7	1	2	1	-	-	1	8	2	2
	F	18	18	4	2	2	-	1	1	-	5	2	1



TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
26	10	4	7	-	-	2	1	2	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
8	3	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
18	7	3	5	-	-	-	1	2	-	-	-	-		F
4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
4	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
13	5	-	6	-	-	1	-	1	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
11	5	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	1	1	-	1	1	2	1	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)	T
6	-	1	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-		M
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
41	22	7	-	2	6	1	1	2	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
26	18	2	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-		M
15	4	5	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hypopoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
21	11	1	-	1	5	-	1	2	-	-	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
13	8	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-		M
8	3	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-		F
4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total		Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths												
- Neonatal haemorrhage (772)	T	26	26	2	3	5	3	3	4	1	5	-
	M	13	13	1	-	4	1	3	3	-	1	-
	F	13	13	1	3	1	2	-	1	1	4	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	6	6	-	1	1	-	2	-	-	2	-
	M	3	3	-	-	1	-	1	-	-	1	-
	F	3	3	-	1	-	-	1	-	-	1	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	8	8	5	1	1	-	1	-	-	-	-
	M	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	5	2	1	1	-	1	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	25	19	-	-	1	1	-	1	-	7	5
	M	17	14	-	-	1	1	-	1	-	6	4
	F	8	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1
- Other perinatal causes (760-779)	T	61	59	33	8	7	1	-	-	-	7	1
	M	36	35	16	5	5	1	-	-	-	5	1
	F	25	24	17	3	2	-	-	-	-	2	-
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	332	40	7	3	1	-	2	-	-	10	11
	M	181	16	2	2	-	-	1	-	-	5	5
	F	151	24	5	1	1	-	1	-	-	5	6
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	249	19	1	-	-	-	1	-	-	5	7
	M	138	6	-	-	-	-	1	-	-	2	3
	F	111	13	1	-	-	-	-	-	-	3	4
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	83	21	6	3	1	-	1	-	-	5	4
	M	43	10	2	2	-	-	-	-	-	3	2
	F	40	11	4	1	1	-	1	-	-	2	2
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	54	11	2	1	1	-	-	1	-	3	1
	M	30	6	1	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	24	5	1	1	1	-	-	1	-	1	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	12	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	9	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	13	3	-	-	1	-	-	1	-	1	-
	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	6	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
All other causes	T	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post- néo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
292	58	70	56	39	24	18	8	8	2	6	3	-	Symptômes, signes et états morbides	T
165	29	42	30	22	18	12	3	2	1	3	3	-	mal définis (780-799)	M
127	29	28	26	17	6	6	5	6	1	3	-	-	-	F
230	50	57	45	28	23	11	6	4	1	3	2	-	-	-
132	25	34	24	17	18	7	3	1	-	1	2	-	-	-
98	25	23	21	11	5	4	3	3	1	2	-	-	-	-
62	8	13	11	11	1	7	2	4	1	3	1	-	-	-
33	4	8	6	5	-	5	-	1	1	2	1	-	-	-
29	4	5	5	6	1	2	2	3	-	1	-	-	-	-
43	7	3	6	4	6	5	5	2	2	3	-	-	-	-
24	5	3	2	3	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-
19	2	-	4	1	4	2	2	-	1	3	-	-	-	-
10	-	1	2	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
5	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
10	3	-	1	1	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-
5	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5	1	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
7	-	1	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10	4	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	614.0	419.0	228.8	30.4	32.5	16.1	14.5	13.2	6.9	39.9	20.9	15.6
	M	672.5	453.2	246.7	31.5	42.8	19.6	18.1	15.5	4.1	38.7	23.2	12.9
	F	552.5	383.2	210.0	29.3	21.7	12.5	10.9	10.9	9.8	41.2	18.5	18.5
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	8.5	2.1	-	-	-	-	0.5	-	0.3	1.1	-	0.3
	M	10.8	2.6	-	-	-	-	1.0	-	-	1.5	-	-
	F	6.0	1.6	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5
- Whooping cough (033)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	3.4	0.8	-	-	-	-	0.5	-	-	0.3	-	-
	M	5.2	1.0	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
	F	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	1.3	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
	M	1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5
Neoplasms (140-239)	T	2.9	1.3	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	0.5	-
	M	3.1	2.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	1.0	-
	F	2.7	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	1.1	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	1.0	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	1.9	0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	2.1	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.6	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	7.9	4.0	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	-	0.3	1.1	-	0.3
	M	11.4	5.7	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	-	-	1.5	-	-
	F	4.3	2.2	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.9	1.6	-	0.5	0.3	0.5	-	-	-	0.3	-	-
	M	3.6	3.1	-	1.0	0.5	1.0	-	-	-	0.5	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	5.8	2.1	0.5	-	-	-	0.5	-	0.3	0.8	-	-
	M	7.7	2.6	0.5	-	-	-	1.0	-	-	1.0	-	-
	F	3.8	1.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	1.3	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	13.5	3.2	0.3	0.3	0.3	-	0.5	-	0.3	0.8	0.5	0.3
	M	11.9	3.1	-	-	-	-	0.5	-	-	1.5	0.5	0.5
	F	15.2	3.3	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-
- Meningitis (320-322)	T	2.4	1.1	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3
	M	2.6	1.5	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5
	F	2.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	5.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	4.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
195.0	48.7	34.4	29.4	20.4	14.5	13.5	9.0	8.5	6.1	6.1	4.5	Toutes les causes	T
219.4	57.8	42.3	27.9	23.7	18.6	17.5	8.3	7.7	5.7	5.2	4.6		M
169.3	39.1	26.1	30.9	16.8	10.3	9.2	9.8	9.2	6.5	7.1	4.3		F
6.3	2.6	0.5	1.3	0.5	-	-	-	0.8	0.3	0.3	-	Maladies infectieuses et	T
8.3	3.1	0.5	2.1	0.5	-	-	-	1.0	0.5	0.5	-	parasitaires (001-139)	M
4.3	2.2	0.5	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-		F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.6	1.6	0.3	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
4.1	2.1	0.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	-	-	0.3	0.3	-	-	-	0.5	-	0.3	-	- Infection par le virus de	T
2.1	-	-	0.5	-	-	-	-	1.0	-	0.5	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		F
1.1	0.3	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
1.1	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.6	-	-	-	0.3	0.5	0.3	-	-	0.5	-	-	- Tumeurs (140-239)	T
1.0	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-		M
2.2	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	1.1	-	-		F
0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-		F
1.1	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1.0	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-		M
1.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-		F
4.0	0.8	0.5	0.3	0.3	0.3	-	1.3	0.3	0.3	-	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
5.7	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	2.1	0.5	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
2.2	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.7	0.8	0.5	0.3	0.3	0.3	-	1.1	0.3	0.3	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
5.2	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	1.5	0.5	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
2.2	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
												279)	
0.8	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	- Maladies du sang et des organes	T
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-		F
10.3	1.6	0.3	1.1	0.8	0.5	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	0.8	Maladies du système nerveux et des	T
8.8	1.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.5	0.5	0.5	-	1.0	0.5	organes des sens (320-389)	M
11.9	1.6	-	1.1	0.5	0.5	0.5	1.6	1.6	2.2	1.1	1.1		F
1.3	0.8	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
1.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
1.6	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.8	-	0.3	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.8	0.3	0.5	- Affections héréditaires et	T
3.6	-	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	-	0.5	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
6.0	-	-	0.5	0.5	-	-	1.1	0.5	1.6	0.5	1.1	central (330-337)	F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

		Deaths per 100,000 population											
		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	2.1	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	1.6	1.3	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	0.3	0.3	-
	M	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	2.2	1.6	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.4	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	10.6	3.7	0.5	0.3	0.3	0.3	0.8	-	-	-	0.8	0.8
	M	10.8	4.1	0.5	-	-	0.5	1.0	-	-	-	1.0	1.0
	F	10.3	3.3	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5
- Cardiomyopathy (425)	T	1.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	9.0	3.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.8	-	-	-	0.8	0.8
	M	10.3	3.6	-	-	-	0.5	1.0	-	-	-	1.0	1.0
	F	7.6	3.3	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	14.0	1.6	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	0.3	-	0.5
	M	18.1	1.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-
	F	9.8	1.6	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	1.1
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	7.9	0.8	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3
	M	11.4	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
	F	4.3	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5
- Influenza (487)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	4.8	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	4.1	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	5.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
Diseases of the digestive system (520-579)	T	6.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	9.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	4.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	2.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	4.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	2.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2.4	0.8	-	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	-
	M	2.6	1.0	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-
	F	2.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	180.9	136.2	61.4	11.1	11.6	7.1	4.5	6.9	3.2	15.3	8.2	6.9
	M	192.0	141.9	66.1	11.4	16.5	8.8	5.2	8.8	1.5	10.8	8.3	4.6
	F	169.3	130.3	56.4	10.9	6.5	5.4	3.8	4.9	4.9	20.1	8.1	9.2



TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Paralyisie cérébrale infantile (343)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.9	0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.5	0.3	-	Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
2.1	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-		M
1.6	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
2.1	0.3	-	0.3	-	-	0.5	0.5	0.3	-	0.3	-	-	Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
2.1	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-		M
2.2	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-		F
6.9	2.1	1.1	1.1	1.1	0.3	0.8	-	0.3	-	-	0.3	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
6.7	2.6	1.5	-	0.5	0.5	1.0	-	-	-	-	0.5	-		M
7.1	1.6	0.5	2.2	1.6	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-		F
1.3	-	-	0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2.7	-	-	1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-		F
5.6	2.1	1.1	0.3	0.8	0.3	0.5	-	0.3	-	-	0.3	-	Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
6.7	2.6	1.5	-	0.5	0.5	1.0	-	-	-	-	0.5	-		M
4.3	1.6	0.5	0.5	1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
12.4	2.9	1.6	2.6	1.6	0.5	1.1	0.3	0.3	0.8	0.3	0.5	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
16.5	5.2	2.6	3.6	1.5	1.0	1.0	0.5	-	1.0	-	-	-		M
8.1	0.5	0.5	1.6	1.6	-	1.1	-	0.5	0.5	0.5	1.1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.1	0.3	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2.1	0.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7.1	1.6	0.8	1.3	1.3	0.3	0.8	-	-	0.5	-	0.5	-	Pneumonie (480-486)	T
10.8	3.1	1.0	2.6	1.5	0.5	1.0	-	-	1.0	-	-	-		M
3.3	-	0.5	-	1.1	-	0.5	-	-	-	-	1.1	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	Grippe (487)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.0	1.1	0.3	1.1	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
3.1	1.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
4.9	0.5	-	1.6	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	0.5	-	-		F
6.3	0.8	1.1	1.3	1.1	0.5	0.5	0.3	-	-	0.3	0.5	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
8.8	1.0	2.1	0.5	1.5	0.5	1.0	0.5	-	-	0.5	1.0	-		M
3.8	0.5	-	2.2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
1.5	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
1.1	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
2.6	0.5	0.5	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
4.1	0.5	1.0	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-		M
1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.4	-	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
3.1	-	1.0	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-		M
1.6	-	-	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.6	0.3	0.3	0.3	-	0.5	-	-	-	-	0.3	-	-	Maladies des organes genito-urinaires (580-629)	T
1.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
1.6	0.5	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-		F
44.7	14.5	7.7	5.0	2.6	1.9	3.2	2.1	2.6	2.1	1.3	1.6	1.6	Anomalies congénitales (740-759)	T
50.1	16.5	8.8	3.6	4.1	2.6	4.6	1.5	3.1	3.1	1.0	1.0	1.0		M
39.1	12.5	6.5	6.5	1.1	1.1	1.6	2.7	2.2	1.1	1.6	2.2	2.2		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	27.2	21.4	12.4	1.9	0.8	0.8	0.8	0.3	0.8	2.1	0.5	1.1
	M	25.8	19.1	11.4	1.5	-	1.0	1.0	0.5	0.5	2.1	0.5	0.5
	F	28.8	23.9	13.6	2.2	1.6	0.5	0.5	-	1.1	2.2	0.5	1.6
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	6.3	6.1	5.3	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5.2	5.2	4.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.6	7.1	6.0	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	3.7	3.4	1.9	-	0.3	0.3	-	-	-	0.5	-	0.5
	M	2.6	2.6	1.0	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	4.9	4.3	2.7	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	0.5
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	5.0	4.0	2.6	0.3	-	-	-	0.3	-	0.5	-	0.3
	M	7.2	5.7	3.6	0.5	-	-	-	0.5	-	1.0	-	-
	F	2.7	2.2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	12.2	7.9	2.6	0.8	0.5	0.5	0.8	-	0.8	1.1	0.5	0.3
	M	10.8	5.7	2.1	0.5	-	0.5	1.0	-	0.5	0.5	0.5	-
	F	13.6	10.3	3.3	1.1	1.1	0.5	0.5	-	1.1	1.6	0.5	0.5
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	71.2	46.8	7.9	3.4	5.3	3.4	2.6	4.0	1.3	9.5	5.6	3.7
	M	79.5	49.5	8.3	2.1	8.8	4.6	3.1	5.7	1.0	7.7	5.7	2.6
	F	62.4	44.0	7.6	4.9	1.6	2.2	2.2	2.2	1.6	11.4	5.4	4.9
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	15.6	6.6	1.6	0.3	-	0.8	0.3	0.3	0.3	1.9	0.5	0.8
	M	14.5	5.2	2.1	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	1.0
	F	16.8	8.1	1.1	0.5	-	1.1	0.5	-	0.5	3.3	0.5	0.5
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	43.6	29.6	3.7	2.4	3.7	1.6	1.9	3.4	0.8	6.1	3.7	2.4
	M	53.2	34.1	4.1	1.5	5.7	2.6	2.6	5.2	1.0	6.2	3.6	1.5
	F	33.6	25.0	3.3	3.3	1.6	0.5	1.1	1.6	0.5	6.0	3.8	3.3
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	11.9	10.6	2.6	0.8	1.6	1.1	0.5	0.3	0.3	1.6	1.3	0.5
	M	11.9	10.3	2.1	0.5	3.1	1.5	0.5	-	-	1.0	1.5	-
	F	11.9	10.9	3.3	1.1	-	0.5	0.5	0.5	0.5	2.2	1.1	1.1
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	22.8	20.9	15.1	2.1	1.1	-	0.5	0.5	-	0.5	0.8	0.3
	M	28.9	26.3	18.1	4.1	2.1	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-
	F	16.3	15.2	11.9	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5	1.1	0.5
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	21.2	20.1	14.8	1.9	1.1	-	0.5	0.5	-	0.3	0.8	0.3
	M	26.8	25.3	18.1	3.6	2.1	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-
	F	15.2	14.7	11.4	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5	1.1	0.5
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	1.6	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.1	1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	2.4	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	11.4	10.6	8.5	0.8	0.5	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-
	M	16.0	15.5	12.4	1.0	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-
	F	6.5	5.4	4.3	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	6.9	6.9	5.3	0.8	0.5	-	-	0.3	-	-	-	-
	M	10.8	10.8	8.3	1.0	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-
	F	2.7	2.7	2.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	4.5	3.7	3.2	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-
	M	5.2	4.6	4.1	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	3.8	2.7	2.2	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	10.6	9.8	3.7	2.1	0.3	0.5	-	0.5	0.3	1.3	0.5	0.5
	M	9.3	8.3	2.6	2.6	-	0.5	-	0.5	-	-	1.0	1.0
	F	11.9	11.4	4.9	1.6	0.5	0.5	-	0.5	0.5	2.7	-	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	1.1	1.1	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-
	M	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	1.6	-	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	5.3	5.0	1.1	1.9	-	0.5	-	0.5	-	0.5	0.3	0.3
	M	5.7	5.2	1.0	2.1	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	0.5
	F	4.9	4.9	1.1	1.6	-	0.5	-	0.5	-	1.1	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
5.8	1.9	0.8	0.5	0.8	0.3	-	0.3	0.5	0.5	-	0.3	Anomalies congénitales du système	T
6.7	2.1	1.0	1.0	1.0	-	-	-	0.5	1.0	-	-	nerveux et de l'oeil (740-743)	M
4.9	1.6	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	similaires (740)	M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.1	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
1.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		F
4.2	1.1	0.5	0.5	0.5	0.3	-	0.3	0.5	0.5	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
5.2	1.5	0.5	1.0	0.5	-	-	-	0.5	1.0	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
3.3	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	743)	F
24.3	7.7	5.0	2.4	1.3	1.1	1.9	0.8	1.1	1.3	1.1	0.8	Anomalies congénitales de	T
29.9	10.3	6.2	1.5	2.1	2.1	2.1	0.5	1.5	2.1	0.5	1.0	l'appareil circulatoire (745-747)	M
18.5	4.9	3.8	3.3	0.5	-	1.6	1.1	0.5	0.5	1.6	0.5		F
9.0	2.1	1.9	0.3	0.3	0.5	1.3	0.3	0.8	0.5	0.8	0.3	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
9.3	2.6	1.0	-	0.5	1.0	1.0	-	1.5	0.5	0.5	0.5	cloisons intracardiaques (745)	M
8.7	1.6	2.7	0.5	-	-	1.6	0.5	-	0.5	1.1	-		F
14.0	5.0	2.9	1.9	1.1	0.5	0.5	0.5	-	0.8	0.3	0.5	- Autres anomalies congénitales du	T
19.1	7.2	4.6	1.0	1.5	1.0	1.0	0.5	-	1.5	-	0.5	coeur (746)	M
8.7	2.7	1.1	2.7	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5		F
1.3	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
1.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		F
1.9	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	0.5	0.3	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
2.6	0.5	0.5	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
1.1	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
1.1	-	0.3	-	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
1.5	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.1	1.1	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	Anomalies congénitales de	T
2.1	1.0	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
2.2	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		F
0.8	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	Anomalies congénitales des organes	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.8	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	- Autres anomalies congénitales des	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	753)	F
0.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	Anomalies congénitales du système	T
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F



TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population													
		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	4.2	3.7	2.4	0.3	-	-	-	-	-	0.5	0.3	0.3
	M	3.1	2.6	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5
	F	5.4	4.9	3.8	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	24.1	17.2	7.1	0.3	3.2	1.9	0.5	1.1	0.5	1.1	0.8	0.8
	M	19.6	15.5	7.2	-	4.1	1.5	0.5	1.0	-	0.5	0.5	-
	F	28.8	19.0	7.1	0.5	2.2	2.2	0.5	1.1	1.1	1.6	1.1	1.6
- Down's syndrome (758.0)	T	2.9	1.9	1.6	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.6	2.6	2.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.3	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	5.6	4.5	1.3	-	0.8	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	-	0.5
	M	6.7	5.2	2.1	-	1.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-
	F	4.3	3.8	0.5	-	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	1.1
- Edward's syndrome (758.2)	T	11.6	8.2	2.6	0.3	1.9	1.3	-	0.5	0.3	0.8	0.5	-
	M	7.7	6.7	2.1	-	2.1	1.0	-	0.5	-	0.5	0.5	-
	F	15.7	9.8	3.3	0.5	1.6	1.6	-	0.5	0.5	1.1	0.5	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	4.0	2.6	1.6	-	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3
	M	2.6	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.4	4.3	2.2	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5
Other congenital anomalies (740-759)	T	11.4	9.3	6.6	0.5	0.5	0.3	-	-	-	0.8	-	0.5
	M	10.8	7.7	6.2	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5
	F	11.9	10.9	7.1	1.1	0.5	-	-	-	-	1.6	-	0.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	261.9	251.1	162.7	16.9	19.0	8.2	6.6	5.8	2.9	17.2	7.7	4.0
	M	292.1	278.7	177.0	17.5	24.8	9.3	8.3	6.2	2.6	19.1	9.3	4.6
	F	230.1	222.0	147.6	16.3	13.0	7.1	4.9	5.4	3.3	15.2	6.0	3.3
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.4	3.4	2.9	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	2.1	2.1	1.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	4.9	4.9	4.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	31.0	31.0	28.3	1.3	0.5	-	0.3	0.5	-	-	-	-
	M	35.1	35.1	32.0	1.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-
	F	26.6	26.6	24.4	1.1	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	30.4	30.4	26.2	1.3	1.3	-	0.5	-	0.3	0.5	0.3	-
	M	33.5	33.5	28.9	2.1	1.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-
	F	27.1	27.1	23.3	0.5	1.1	-	1.1	-	-	1.1	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	2.6	2.6	1.6	0.3	0.3	-	0.5	-	-	-	-	-
	M	4.1	4.1	3.1	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-
	F	1.1	1.1	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.1	1.9	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	2.6	2.1	1.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	1.6	1.6	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	52.6	52.4	49.7	1.1	-	-	0.3	0.3	-	0.5	0.5	-
	M	58.3	58.3	54.7	1.5	-	-	0.5	-	-	1.0	0.5	-
	F	46.7	46.1	44.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-
- Birth trauma (767)	T	5.8	5.6	1.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.5	0.8	-
	M	7.2	6.7	2.1	1.0	0.5	-	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	-
	F	4.3	4.3	1.1	-	0.5	1.1	-	-	-	0.5	1.1	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	26.2	25.7	10.8	2.9	2.6	3.2	1.9	1.6	0.5	1.3	0.5	0.3
	M	28.4	27.9	10.3	3.6	3.6	3.6	2.6	1.5	-	1.5	0.5	0.5
	F	23.9	23.3	11.4	2.2	1.6	2.7	1.1	1.6	1.1	1.1	0.5	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	33.1	32.3	14.0	4.2	6.3	1.6	0.5	0.5	0.5	3.7	0.8	-
	M	37.2	36.1	14.5	4.1	9.3	2.1	1.0	1.0	-	3.1	1.0	-
	F	28.8	28.2	13.6	4.3	3.3	1.1	-	-	1.1	4.3	0.5	-
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	29.1	23.5	12.7	1.1	2.4	1.3	0.3	1.1	0.8	1.1	1.6	1.3
	M	32.0	25.3	14.5	0.5	2.1	1.5	-	0.5	1.0	1.5	2.1	1.5
	F	26.1	21.7	10.9	1.6	2.7	1.1	0.5	1.6	0.5	0.5	1.1	1.1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	12.2	11.1	2.9	0.8	1.1	0.3	0.3	0.3	0.3	3.4	1.1	0.8
	M	14.5	12.4	3.6	0.5	1.0	0.5	-	-	0.5	4.1	1.0	1.0
	F	9.8	9.8	2.2	1.1	1.1	-	0.5	0.5	-	2.7	1.1	0.5

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		F
6.9	2.6	1.1	1.9	-	-	0.5	0.3	0.5	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
4.1	1.5	0.5	1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-		M
9.8	3.8	1.6	2.7	-	-	-	0.5	1.1	-	-	-	-		F
1.1	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2.2	1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
1.1	0.5	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
1.5	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F
3.4	1.3	-	1.6	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
1.0	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		M
6.0	2.7	-	2.7	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
1.3	0.3	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
1.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.1	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)	T
3.1	-	0.5	-	0.5	-	1.0	0.5	-	-	0.5	-	-		M
1.1	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
10.8	5.8	1.9	-	0.5	1.6	0.3	0.3	0.5	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
13.4	9.3	1.0	-	1.0	1.5	-	-	0.5	-	-	-	-		M
8.1	2.2	2.7	-	-	1.6	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.8	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5.6	2.9	0.3	-	0.3	1.3	-	0.3	0.5	-	-	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
6.7	4.1	-	-	0.5	1.5	-	-	0.5	-	-	-	-		M
4.3	1.6	0.5	-	-	1.1	-	0.5	0.5	-	-	-	-		F
1.1	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
2.1	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1995

TABLE 10. Infant deaths per 100,000 population													
		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Neonatal haemorrhage (772)	T	6.9	6.9	0.5	0.8	1.3	0.8	0.8	1.1	0.3	1.3	-	-
	M	6.7	6.7	0.5	-	2.1	0.5	1.5	1.5	-	0.5	-	-
	F	7.1	7.1	0.5	1.6	0.5	1.1	-	0.5	0.5	2.2	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	1.6	1.6	-	0.3	0.3	-	0.5	-	-	0.5	-	-
	M	1.5	1.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-
	F	1.6	1.6	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	2.1	2.1	1.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	1.5	1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	2.7	1.1	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	6.6	5.0	-	-	0.3	0.3	-	0.3	-	1.9	1.3	1.1
	M	8.8	7.2	-	-	0.5	0.5	-	0.5	-	3.1	2.1	0.5
	F	4.3	2.7	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	1.6
- Other perinatal causes (760-779)	T	16.1	15.6	8.7	2.1	1.9	0.3	-	-	-	1.9	0.3	0.5
	M	18.6	18.1	8.3	2.6	2.6	0.5	-	-	-	2.6	0.5	1.0
	F	13.6	13.0	9.2	1.6	1.1	-	-	-	-	1.1	-	-
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	87.8	10.6	1.9	0.8	0.3	-	0.5	-	-	2.6	2.9	1.6
	M	93.4	8.3	1.0	1.0	-	-	0.5	-	-	2.6	2.6	0.5
	F	82.0	13.0	2.7	0.5	0.5	-	0.5	-	-	2.7	3.3	2.7
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	65.9	5.0	0.3	-	-	-	0.3	-	-	1.3	1.9	1.3
	M	71.2	3.1	-	-	-	-	0.5	-	-	1.0	1.5	-
	F	60.2	7.1	0.5	-	-	-	-	-	-	1.6	2.2	2.7
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	22.0	5.6	1.6	0.8	0.3	-	0.3	-	-	1.3	1.1	0.3
	M	22.2	5.2	1.0	1.0	-	-	-	-	-	1.5	1.0	0.5
	F	21.7	6.0	2.2	0.5	0.5	-	0.5	-	-	1.1	1.1	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	14.3	2.9	0.5	0.3	0.3	-	-	0.3	-	0.8	0.3	0.5
	M	15.5	3.1	0.5	-	-	-	-	-	-	1.0	0.5	1.0
	F	13.0	2.7	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	3.2	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	3.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	3.3	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	3.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
	M	3.6	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5
	F	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	2.4	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.6	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3.4	0.8	-	-	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-	-
	M	3.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	3.3	1.1	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-
All other causes	T	1.1	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-



TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1995

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.6	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.6	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	Autres causes périnatales (760- 779)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		F
77.2	15.3	18.5	14.8	10.3	6.3	4.8	2.1	2.1	0.5	1.6	0.8	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
85.2	15.0	21.7	15.5	11.4	9.3	6.2	1.5	1.0	0.5	1.5	1.5	-		M
68.9	15.7	15.2	14.1	9.2	3.3	3.3	2.7	3.3	0.5	1.6	-	-		F
60.8	13.2	15.1	11.9	7.4	6.1	2.9	1.6	1.1	0.3	0.8	0.5	-	Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
68.1	12.9	17.5	12.4	8.8	9.3	3.6	1.5	0.5	-	0.5	1.0	-		M
53.2	13.6	12.5	11.4	6.0	2.7	2.2	1.6	1.6	0.5	1.1	-	-		F
16.4	2.1	3.4	2.9	2.9	0.3	1.9	0.5	1.1	0.3	0.8	0.3	-	Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
17.0	2.1	4.1	3.1	2.6	-	2.6	-	0.5	0.5	1.0	0.5	-		M
15.7	2.2	2.7	2.7	3.3	0.5	1.1	1.1	1.6	-	0.5	-	-		F
11.4	1.9	0.8	1.6	1.1	1.6	1.3	1.3	0.5	0.5	0.8	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
12.4	2.6	1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	1.5	1.0	0.5	-	-	-		M
10.3	1.1	-	2.2	0.5	2.2	1.1	1.1	-	0.5	1.6	-	-		F
2.6	-	0.3	0.5	-	0.5	0.5	0.8	-	-	-	-	-	Accidents de la circulation (E810- E825, E929.0)	T
2.6	-	0.5	0.5	-	-	0.5	1.0	-	-	-	-	-		M
2.7	-	-	0.5	-	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-		F
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.1	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
1.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-		F
2.6	0.8	-	0.3	0.3	-	0.5	0.3	-	-	0.5	-	-	Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
2.6	1.0	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-		M
2.7	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	1.1	-		F
1.9	-	0.3	0.3	0.3	0.5	-	-	0.3	0.3	-	-	-	Homicide (E960-E969)	T
2.1	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		M
1.6	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-		F
2.6	1.1	0.3	0.3	-	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
3.1	1.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-		M
2.2	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-		F
0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
All causes	T	1,584	34	7	41	21	339	608
	M	878	18	3	25	11	189	337
	F	706	16	4	16	10	150	271
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	8	-	1	-	-	5	-
	M	5	-	-	-	-	3	-
	F	3	-	1	-	-	2	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	3	-	-	-	-	3	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	3	-	-	-	-	1	-
	M	3	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2	-	1	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	1	-	-	1	-
Neoplasms (140-239)	T	5	-	-	-	-	2	-
	M	4	-	-	-	-	2	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	2	-	-	-	-	2	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	3	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	15	1	-	1	-	7	4
	M	11	-	-	1	-	4	4
	F	4	1	-	-	-	3	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	6	-	-	-	-	1	4
	M	6	-	-	-	-	1	4
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	1	1	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	8	-	-	1	-	6	-
	M	5	-	-	1	-	3	-
	F	3	-	-	-	-	3	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	2	-	-	-	1	-	-
	M	1	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	12	-	-	1	-	3	8
	M	6	-	-	-	-	1	5
	F	6	-	-	1	-	2	3
- Meningitis (320-322)	T	4	-	-	-	-	1	3
	M	3	-	-	-	-	1	2
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
		Nombre de décès					
81	74	188	183	2	6	Toutes les causes	T
41	49	108	94	1	2		M
40	25	80	89	1	4		F
-	-	1	1	-	-	Maladies infectieuses et	T
-	-	1	1	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	1	1	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	1	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	1	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
1	1	-	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	1	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	1	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
1	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
						279)	
1	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F



TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Province of residence - Province de résidence						
		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Muscular dystrophies and other myopathias (359)	T	5	-	-	-	-	2	3
	M	2	-	-	-	-	-	2
	F	3	-	-	-	-	2	1
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	1	-	-	1	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	1	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	14	-	1	1	-	6	2
	M	8	-	1	-	-	4	1
	F	6	-	-	1	-	2	1
- Cardiomyopathy (425)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	13	-	1	1	-	6	1
	M	7	-	1	-	-	4	-
	F	6	-	-	1	-	2	1
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	6	-	-	-	-	1	1
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	3	-	-	-	-	1	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	3	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	3	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	2	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	3	1	-	-	-	-	-
	M	2	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	515	19	3	9	8	119	180
	M	275	9	1	5	5	67	87
	F	240	10	2	4	3	52	93
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	81	5	1	3	1	23	25
	M	37	3	-	2	1	9	12
	F	44	2	1	1	-	14	13

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
.	1	2	1	.	.	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
.	.	1	1	.	.		M
.	1	1	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	2	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	1	1	-	-	-		F
1	.	1	2	.	.	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
1	.	1	.	.	.		M
.	.	.	2	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
.	.	2	.	.	.	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
.	.	1	.	.	.		M
.	.	1	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
.	.	2	.	.	.	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
.	.	1	.	.	.		M
.	.	1	.	.	.		F
18	29	60	68	.	2	Anomalies congénitales (740-759)	T
9	22	34	36	.	.		M
9	7	26	32	.	2		F
-	3	13	7	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
-	2	5	3	-	-		M
-	1	8	4	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Province of residence - Province de résidence						
		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	23	4	-	1	-	1	8
	M	10	3	-	-	-	-	3
	F	13	1	-	1	-	1	5
- Spina bifida (741)	T	13	-	-	-	1	8	1
	M	5	-	-	-	1	2	1
	F	8	-	-	-	-	6	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	15	-	-	-	-	5	7
	M	11	-	-	-	-	4	4
	F	4	-	-	-	-	1	3
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	30	1	1	2	-	9	9
	M	11	-	-	2	-	3	4
	F	19	1	1	-	-	6	5
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	177	6	1	4	3	38	68
	M	96	3	1	2	2	24	32
	F	81	3	-	2	1	14	36
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	25	-	-	-	-	7	11
	M	10	-	-	-	-	5	2
	F	15	-	-	-	-	2	9
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	112	4	1	3	3	22	42
	M	66	3	1	1	2	14	22
	F	46	1	-	2	1	8	20
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	40	2	-	1	-	9	15
	M	20	-	-	1	-	5	8
	F	20	2	-	-	-	4	7
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	79	5	-	1	1	16	24
	M	51	1	-	1	1	12	14
	F	28	4	-	-	-	4	10
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	76	5	-	1	1	14	24
	M	49	1	-	1	1	10	14
	F	27	4	-	-	-	4	10
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3	-	-	-	-	2	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	40	-	-	-	-	10	15
	M	30	-	-	-	-	8	12
	F	10	-	-	-	-	2	3
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	26	-	-	-	-	4	13
	M	21	-	-	-	-	4	10
	F	5	-	-	-	-	-	3
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	14	-	-	-	-	6	2
	M	9	-	-	-	-	4	2
	F	5	-	-	-	-	2	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	37	1	1	-	-	7	19
	M	16	-	-	-	-	4	8
	F	21	1	1	-	-	3	11
- Osteodystrophies (756.5)	T	4	1	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	3	1	-	-	-	-	1
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	19	-	1	-	-	2	13
	M	10	-	-	-	-	2	6
	F	9	-	1	-	-	-	7
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	14	-	-	-	-	4	5
	M	5	-	-	-	-	1	2
	F	9	-	-	-	-	3	3
Chromosomal anomalies (758)	T	65	2	-	1	2	17	16
	M	30	2	-	-	-	8	3
	F	35	-	-	1	2	9	13
- Down's syndrome (758.0)	T	7	2	-	-	-	3	-
	M	5	2	-	-	-	2	-
	F	2	-	-	-	-	1	-



TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.		
		Alta.	B.C.				
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	2	2	5	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	1	1	2	-	-		M
-	1	1	3	-	-		F
-	-	2	1	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
-	-	2	1	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	2	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	7	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
-	1	1	-	-	-		M
-	-	6	-	-	-		F
11	5	14	26	-	1	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
5	4	8	15	-	-		M
6	1	6	11	-	1		F
2	-	1	3	-	1	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
1	-	1	1	-	-		M
1	-	-	2	-	1		F
8	5	8	16	-	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
4	4	5	10	-	-		M
4	1	3	6	-	-		F
1	-	5	7	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
-	-	2	4	-	-		M
1	-	3	3	-	-		F
2	6	12	12	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
1	5	8	8	-	-		M
1	1	4	4	-	-		F
2	6	12	11	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
1	5	8	8	-	-		M
1	1	4	3	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	6	4	4	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	3	4	3	-	-		M
1	3	-	1	-	-		F
-	3	3	3	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	2	3	2	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F
1	3	1	1	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	1	1	1	-	-		M
1	2	-	-	-	-		F
1	2	2	4	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
1	2	-	1	-	-		M
-	-	2	3	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
1	1	-	1	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
1	1	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	1	2	2	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	1	-	1	-	-		M
-	-	2	1	-	-		F
1	4	10	11	-	1	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	4	7	6	-	-		M
1	-	3	5	-	1		F
-	1	-	1	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Province of residence - Province de résidence						
		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Patau's syndrome (758.1)	T	17	-	-	-	-	3	6
	M	10	-	-	-	-	-	2
	F	7	-	-	-	-	3	4
- Edward's syndrome (758.2)	T	31	-	-	-	-	10	7
	M	13	-	-	-	-	6	1
	F	18	-	-	-	-	4	6
- Other chromosomal anomalies (758)	T	10	-	-	1	2	1	3
	M	2	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	1	2	1	3
Other congenital anomalies (740-759)	T	35	-	-	-	1	7	13
	M	15	-	-	-	1	2	6
	F	20	-	-	-	-	5	7
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	949	12	2	28	11	188	389
	M	540	8	1	18	5	104	229
	F	409	4	1	10	6	84	160
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	13	-	-	-	-	2	9
	M	4	-	-	-	-	1	3
	F	9	-	-	-	-	1	6
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	117	1	-	4	1	35	27
	M	68	1	-	4	1	20	14
	F	49	-	-	-	-	15	13
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	115	2	-	4	-	28	46
	M	65	1	-	3	-	17	26
	F	50	1	-	1	-	11	20
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	10	-	-	1	-	4	3
	M	8	-	-	1	-	4	2
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	7	-	-	-	-	4	1
	M	4	-	-	-	-	2	1
	F	3	-	-	-	-	2	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	198	2	-	5	3	36	92
	M	113	-	-	4	-	19	57
	F	85	2	-	1	3	17	35
- Birth trauma (767)	T	21	-	-	-	1	2	6
	M	13	-	-	-	1	2	4
	F	8	-	-	-	-	-	2
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	97	-	1	7	4	19	41
	M	54	-	1	3	3	10	23
	F	43	-	-	4	1	9	18
- Respiratory distress syndrome (769)	T	122	5	-	2	1	31	43
	M	70	4	-	1	-	15	27
	F	52	1	-	1	1	16	16
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	89	-	1	2	-	11	45
	M	49	-	-	1	-	6	27
	F	40	-	1	1	-	5	18
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	42	-	-	2	-	2	21
	M	24	-	-	1	-	1	14
	F	18	-	-	1	-	1	7
- Neonatal haemorrhage (772)	T	26	-	-	-	-	1	16
	M	13	-	-	-	-	1	8
	F	13	-	-	-	-	-	8
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	6	-	-	-	-	2	4
	M	3	-	-	-	-	1	2
	F	3	-	-	-	-	1	2
- Hematological disorders of newborn (776)	T	8	-	-	-	1	-	2
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	5	-	-	-	1	-	1

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	2	4	2	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	2	4	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	6	5	-	1	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	1	3	2	-	-		M
1	-	3	3	-	1		F
-	-	-	3	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
2	3	5	4	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)	T
2	2	2	-	-	-		M
-	1	3	4	-	-		F
56	42	112	105	1	3	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
29	25	65	53	1	2		M
27	17	47	52	-	1		F
1	-	1	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
3	4	19	23	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
2	3	12	11	-	-		M
1	1	7	12	-	-		F
9	1	16	9	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
6	-	8	4	-	-		M
3	1	8	5	-	-		F
-	-	1	1	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	2	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
13	7	20	18	1	1	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
5	5	14	7	1	1		M
8	2	6	11	-	-		F
1	3	7	1	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
1	1	3	1	-	-		M
-	2	4	-	-	-		F
4	3	9	9	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
3	1	5	5	-	-		M
1	2	4	4	-	-		F
8	4	10	17	-	1	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
5	2	6	9	-	1		M
3	2	4	8	-	-		F
7	5	7	10	-	1	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
3	3	3	6	-	-		M
4	2	4	4	-	1		F
3	4	8	2	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
1	2	4	1	-	-		M
2	2	4	1	-	-		F
2	1	3	3	-	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
1	1	1	1	-	-		M
1	-	2	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	2	1	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	2	-	-	-		M
-	2	-	1	-	-		F



TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Province of residence - Province de résidence						
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.			
Number of deaths								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	19	-	-	-	5	3	
	M	14	-	-	-	4	2	
	F	5	-	-	-	1	1	
- Other perinatal causes (760-779)	T	59	2	-	1	6	30	
	M	35	2	-	-	1	18	
	F	24	-	-	1	5	12	
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	40	.	.	.	1	20	
	M	16	.	.	.	2	9	
	F	24	.	.	.	1	11	
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	19	-	-	-	1	7	
	M	6	-	-	-	-	3	
	F	13	-	-	-	1	4	
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	21	-	-	-	3	13	
	M	10	-	-	-	2	6	
	F	11	-	-	-	1	7	
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	11	.	.	1	3	4	
	M	6	.	.	1	2	1	
	F	5	.	.	.	1	3	
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	2	-	-	-	-	1	
	M	1	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	1	
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1	-	-	-	1	-	
	M	1	-	-	-	1	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1	-	-	-	1	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	1	-	
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	2	-	-	-	1	-	
	M	2	-	-	-	1	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Homicide (E960-E969)	T	2	-	-	1	-	1	
	M	1	-	-	1	-	-	
	F	1	-	-	-	-	1	
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3	-	-	-	-	2	
	M	1	-	-	-	-	1	
	F	2	-	-	-	-	1	
All other causes	T	2	1	.	.	.	.	
	M	.	.	.	.	.	.	
	F	2	1	.	.	.	.	

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
2	2	5	2	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
2	1	3	2	-	-		M
-	1	2	-	-	-		F
3	6	4	7	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
-	6	3	5	-	-		M
3	-	1	2	-	-		F
3	-	5	4	1	1	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
1	-	2	2	-	-		M
2	-	3	2	1	1		F
1	-	4	2	1	1	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
-	-	2	1	-	-		M
1	-	2	1	1	1		F
2	-	1	2	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
1	-	-	1	-	-		M
1	-	1	1	-	-		F
-	1	1	1	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	1	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
1	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Province of residence - Province de résidence							
		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Quá.	Ont.	
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.			
Deaths per 100,000 population									
All causes	T	419.0	580.3	399.1	382.2	245.2	387.8	415.7	
	M	453.2	603.0	334.1	461.1	249.0	422.0	448.7	
	F	383.2	556.7	467.3	301.7	241.2	351.8	380.9	
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2.1	-	57.0	-	-	5.7	-	
	M	2.6	-	-	-	-	6.7	-	
	F	1.6	-	116.8	-	-	4.7	-	
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Septicaemia (038)	T	0.8	-	-	-	-	3.4	-	
	M	1.0	-	-	-	-	4.5	-	
	F	0.5	-	-	-	-	2.3	-	
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other viral diseases (045-079)	T	0.8	-	-	-	-	1.1	-	
	M	1.5	-	-	-	-	2.2	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.5	-	57.0	-	-	1.1	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.1	-	116.8	-	-	2.3	-	
Neoplasms (140-239)	T	1.3	-	-	-	-	2.3	-	
	M	2.1	-	-	-	-	4.5	-	
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	
- Malignant neoplasms (140-208)	T	0.5	-	-	-	-	2.3	-	
	M	1.0	-	-	-	-	4.5	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other neoplasms (140-239)	T	0.8	-	-	-	-	-	-	
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	4.0	17.1	-	9.3	-	8.0	2.7	
	M	5.7	-	-	18.4	-	8.9	5.3	
	F	2.2	34.8	-	-	-	7.0	-	
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.6	-	-	-	-	1.1	2.7	
	M	3.1	-	-	-	-	2.2	5.3	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Cystic fibrosis (277.0)	T	0.3	17.1	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	0.5	34.8	-	-	-	-	-	
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	2.1	-	-	9.3	-	6.9	-	
	M	2.6	-	-	18.4	-	6.7	-	
	F	1.6	-	-	-	-	7.0	-	
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.5	-	-	-	11.7	-	-	
	M	0.5	-	-	-	22.6	-	-	
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	3.2	-	-	9.3	-	3.4	5.5	
	M	3.1	-	-	-	-	2.2	6.7	
	F	3.3	-	-	18.9	-	4.7	4.2	
- Meningitis (320-322)	T	1.1	-	-	-	-	1.1	2.1	
	M	1.5	-	-	-	-	2.2	2.7	
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4	
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7	
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	



TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
502.7	548.2	483.1	390.9	425.5	372.0	Toutes les causes	T
499.9	720.8	543.3	388.5	409.8	242.7		M
505.6	373.1	420.3	393.4	442.5	507.0		F
-	-	2.6	2.1	-	-	Maladies infectieuses et	T
-	-	5.0	4.1	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	2.6	2.1	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	5.0	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	5.1	2.1	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	5.0	4.1	-	-		M
-	-	5.3	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	5.1	2.1	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	5.0	4.1	-	-		M
-	-	5.3	-	-	-		F
6.2	7.4	-	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
12.2	14.7	-	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	7.4	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	14.7	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.2	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
12.2	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
						279)	
6.2	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
12.6	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	1.3	-	-	-	-	2.3	2.1
	M	1.0	-	-	-	-	-	2.7
	F	1.6	-	-	-	-	4.7	1.4
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	0.3	-	-	9.3	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	18.9	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.7	-	57.0	9.3	-	6.9	1.4
	M	4.1	-	111.4	-	-	8.9	1.3
	F	3.3	-	-	18.9	-	4.7	1.4
- Cardiomyopathy (425)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.4	-	57.0	9.3	-	6.9	0.7
	M	3.6	-	111.4	-	-	8.9	-
	F	3.3	-	-	18.9	-	4.7	1.4
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	1.6	-	-	-	-	1.1	0.7
	M	1.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.6	-	-	-	-	2.3	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	0.8	-	-	-	-	1.1	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	2.3	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	0.8	-	-	-	-	-	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	0.5	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.8	17.1	-	-	-	-	-
	M	1.0	33.5	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	136.2	324.3	171.0	83.9	93.4	136.1	123.1
	M	141.9	301.5	111.4	92.2	113.2	149.6	115.8
	F	130.3	347.9	233.6	75.4	72.4	122.0	130.7
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	21.4	85.3	57.0	28.0	11.7	26.3	17.1
	M	19.1	100.5	-	36.9	22.6	20.1	16.0
	F	23.9	69.6	116.8	18.9	-	32.8	18.3

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
•	7.4	5.1	2.1	•	•	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
•	-	5.0	4.1	•	•		M
•	14.9	5.3	-	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.4	5.1	2.1	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	5.0	4.1	-	-		M
-	14.9	5.3	-	-	-		F
6.2	•	2.6	4.3	•	•	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
12.2	•	5.0	-	•	•		M
•	•	-	8.8	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.2	-	-	2.1	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
12.2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	2.1	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	5.0	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
•	•	5.1	•	•	•	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
•	•	5.0	•	•	•		M
•	•	5.3	•	•	•		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	5.0	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.3	-	-	-		F
•	•	5.1	•	•	•	Maladies des organes genito-urinaires (580-629)	T
•	•	5.0	•	•	•		M
•	•	5.3	•	•	•		F
111.7	214.8	154.2	145.2	•	124.0	Anomalies congénitales (740-759)	T
109.7	323.6	171.0	148.8	•	-		M
113.8	104.5	136.6	141.4	•	253.5		F
-	22.2	33.4	15.0	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
-	29.4	25.2	12.4	-	-		M
-	14.9	42.0	17.7	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

			Province of residence - Province de résidence						
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.			
Deaths per 100,000 population									
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	6.1	68.3	-	9.3	-	1.1	5.5	
	M	5.2	100.5	-	-	-	-	4.0	
	F	7.1	34.8	-	18.9	-	2.3	7.0	
- Spina bifida (741)	T	3.4	-	-	-	11.7	9.2	0.7	
	M	2.6	-	-	-	22.6	4.5	1.3	
	F	4.3	-	-	-	-	14.1	-	
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	4.0	-	-	-	-	5.7	4.8	
	M	5.7	-	-	-	-	8.9	5.3	
	F	2.2	-	-	-	-	2.3	4.2	
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	7.9	17.1	57.0	18.6	-	10.3	6.2	
	M	5.7	-	-	36.9	-	6.7	5.3	
	F	10.3	34.8	116.8	-	-	14.1	7.0	
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	46.8	102.4	57.0	37.3	35.0	43.5	46.5	
	M	49.5	100.5	111.4	36.9	45.3	53.6	42.6	
	F	44.0	104.4	-	37.7	24.1	32.8	50.6	
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	6.6	-	-	-	-	8.0	7.5	
	M	5.2	-	-	-	-	11.2	2.7	
	F	8.1	-	-	-	-	4.7	12.6	
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	29.6	68.3	57.0	28.0	35.0	25.2	28.7	
	M	34.1	100.5	111.4	18.4	45.3	31.3	29.3	
	F	25.0	34.8	-	37.7	24.1	18.8	28.1	
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	10.6	34.1	-	9.3	-	10.3	10.3	
	M	10.3	-	-	18.4	-	11.2	10.7	
	F	10.9	69.6	-	-	-	9.4	9.8	
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	20.9	85.3	-	9.3	11.7	18.3	16.4	
	M	26.3	33.5	-	18.4	22.6	26.8	18.6	
	F	15.2	139.2	-	-	-	9.4	14.1	
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	20.1	85.3	-	9.3	11.7	16.0	16.4	
	M	25.3	33.5	-	18.4	22.6	22.3	18.6	
	F	14.7	139.2	-	-	-	9.4	14.1	
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	0.8	-	-	-	-	2.3	-	
	M	1.0	-	-	-	-	4.5	-	
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	0.3	-	-	-	-	1.1	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	0.5	-	-	-	-	2.3	-	
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	10.6	-	-	-	-	11.4	10.3	
	M	15.5	-	-	-	-	17.9	16.0	
	F	5.4	-	-	-	-	4.7	4.2	
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	6.9	-	-	-	-	4.6	8.9	
	M	10.8	-	-	-	-	8.9	13.3	
	F	2.7	-	-	-	-	-	4.2	
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	3.7	-	-	-	-	6.9	1.4	
	M	4.6	-	-	-	-	8.9	2.7	
	F	2.7	-	-	-	-	4.7	-	
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	9.8	17.1	57.0	-	-	8.0	13.0	
	M	8.3	-	-	-	-	8.9	10.7	
	F	11.4	34.8	116.8	-	-	7.0	15.5	
- Osteodystrophies (756.5)	T	1.1	17.1	-	-	-	1.1	0.7	
	M	0.5	-	-	-	-	2.2	-	
	F	1.6	34.8	-	-	-	-	1.4	
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	5.0	-	57.0	-	-	2.3	8.9	
	M	5.2	-	-	-	-	4.5	8.0	
	F	4.9	-	116.8	-	-	-	9.8	
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	3.7	-	-	-	-	4.6	3.4	
	M	2.6	-	-	-	-	2.2	2.7	
	F	4.9	-	-	-	-	7.0	4.2	
Chromosomal anomalies (758)	T	17.2	34.1	-	9.3	23.4	19.4	10.9	
	M	15.5	67.0	-	-	-	17.9	4.0	
	F	19.0	-	-	18.9	48.2	21.1	18.3	
- Down's syndrome (758.0)	T	1.9	34.1	-	-	-	3.4	-	
	M	2.6	67.0	-	-	-	4.5	-	
	F	1.1	-	-	-	-	2.3	-	



TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	14.8	5.1	10.7	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	14.7	5.0	8.3	-	-		M
-	14.9	5.3	13.3	-	-		F
-	-	5.1	2.1	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	5.0	-	-	-		M
-	-	5.3	4.4	-	-		F
-	-	5.1	2.1	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	10.1	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.4	18.0	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
-	14.7	5.0	-	-	-		M
-	-	31.5	-	-	-		F
68.3	37.0	36.0	55.5	-	62.0	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
61.0	58.8	40.2	62.0	-	-		M
75.8	14.9	31.5	48.6	-	126.7		F
12.4	-	2.6	6.4	-	62.0	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
12.2	-	5.0	4.1	-	-		M
12.6	-	-	8.8	-	126.7		F
49.6	37.0	20.6	34.2	-	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
48.8	58.8	25.2	41.3	-	-		M
50.6	14.9	15.8	26.5	-	-		F
6.2	-	12.8	15.0	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
-	-	10.1	16.5	-	-		M
12.6	-	15.8	13.3	-	-		F
12.4	44.4	30.8	25.6	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
12.2	73.6	40.2	33.1	-	-		M
12.6	14.9	21.0	17.7	-	-		F
12.4	44.4	30.8	23.5	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
12.2	73.6	40.2	33.1	-	-		M
12.6	14.9	21.0	13.3	-	-		F
-	-	-	2.1	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.2	44.4	10.3	8.5	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	44.1	20.1	12.4	-	-		M
12.6	44.8	-	4.4	-	-		F
-	22.2	7.7	6.4	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	29.4	15.1	8.3	-	-		M
-	14.9	-	4.4	-	-		F
6.2	22.2	2.6	2.1	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	14.7	5.0	4.1	-	-		M
12.6	29.8	-	-	-	-		F
6.2	14.8	5.1	8.5	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
12.2	29.4	-	4.1	-	-		M
-	-	10.5	13.3	-	-		F
-	-	-	2.1	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
6.2	7.4	-	2.1	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
12.2	14.7	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	7.4	5.1	4.3	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	14.7	-	4.1	-	-		M
-	-	10.5	4.4	-	-		F
6.2	29.6	25.7	23.5	-	62.0	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	58.8	35.2	24.8	-	-		M
12.6	-	15.8	22.1	-	126.7		F
-	7.4	-	2.1	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	14.7	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Province of residence - Province de résidence						
		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Patau's syndrome (758.1)	T	4.5	-	-	-	-	3.4	4.1
	M	5.2	-	-	-	-	-	2.7
	F	3.8	-	-	-	-	7.0	5.6
- Edward's syndrome (758.2)	T	8.2	-	-	-	-	11.4	4.8
	M	6.7	-	-	-	-	13.4	1.3
	F	9.8	-	-	-	-	9.4	8.4
- Other chromosomal anomalies (758)	T	2.6	-	-	9.3	23.4	1.1	2.1
	M	1.0	-	-	-	-	-	-
	F	4.3	-	-	18.9	48.2	2.3	4.2
Other congenital anomalies (740-759)	T	9.3	-	-	-	11.7	8.0	8.9
	M	7.7	-	-	-	22.6	4.5	8.0
	F	10.9	-	-	-	-	11.7	9.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	251.1	204.8	114.0	261.0	128.5	215.1	266.0
	M	278.7	268.0	111.4	332.0	113.2	232.2	304.9
	F	222.0	139.2	116.8	188.5	144.7	197.0	224.9
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.4	-	-	-	-	2.3	6.2
	M	2.1	-	-	-	-	2.2	4.0
	F	4.9	-	-	-	-	2.3	8.4
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	31.0	17.1	-	37.3	11.7	40.0	18.5
	M	35.1	33.5	-	73.8	22.6	44.7	18.6
	F	26.6	-	-	-	-	35.2	18.3
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	30.4	34.1	-	37.3	-	32.0	31.5
	M	33.5	33.5	-	55.3	-	38.0	34.6
	F	27.1	34.8	-	18.9	-	25.8	28.1
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	2.6	-	-	9.3	-	4.6	2.1
	M	4.1	-	-	18.4	-	8.9	2.7
	F	1.1	-	-	-	-	-	1.4
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	1.9	-	-	-	-	4.6	0.7
	M	2.1	-	-	-	-	4.5	1.3
	F	1.6	-	-	-	-	4.7	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	52.4	34.1	-	46.6	35.0	41.2	62.9
	M	58.3	-	-	73.8	-	42.4	75.9
	F	46.1	69.6	-	18.9	72.4	39.9	49.2
- Birth trauma (767)	T	5.6	-	-	-	11.7	2.3	4.1
	M	6.7	-	-	-	22.6	4.5	5.3
	F	4.3	-	-	-	-	-	2.8
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	25.7	-	57.0	65.3	46.7	21.7	28.0
	M	27.9	-	111.4	55.3	67.9	22.3	30.6
	F	23.3	-	-	75.4	24.1	21.1	25.3
- Respiratory distress syndrome (769)	T	32.3	85.3	-	18.6	11.7	35.5	29.4
	M	36.1	134.0	-	18.4	-	33.5	35.9
	F	28.2	34.8	-	18.9	24.1	37.5	22.5
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	23.5	-	57.0	18.6	-	12.6	30.8
	M	25.3	-	-	18.4	-	13.4	35.9
	F	21.7	-	116.8	18.9	-	11.7	25.3
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	11.1	-	-	18.6	-	2.3	14.4
	M	12.4	-	-	18.4	-	2.2	18.6
	F	9.8	-	-	18.9	-	2.3	9.8
- Neonatal haemorrhage (772)	T	6.9	-	-	-	-	1.1	10.9
	M	6.7	-	-	-	-	2.2	10.7
	F	7.1	-	-	-	-	-	11.2
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	1.6	-	-	-	-	2.3	2.7
	M	1.5	-	-	-	-	2.2	2.7
	F	1.6	-	-	-	-	2.3	2.8
- Hematological disorders of newborn (776)	T	2.1	-	-	-	11.7	-	1.4
	M	1.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	2.7	-	-	-	24.1	-	1.4

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Province of residence - Province de résidence						
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
-	14.8	10.3	4.3	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)
-	29.4	20.1	8.3	-	-	
-	-	-	-	-	-	
6.2	7.4	15.4	10.7	-	62.0	- Syndrome d'Edwards (758.2)
-	14.7	15.1	8.3	-	-	
12.6	-	15.8	13.3	-	126.7	
-	-	-	6.4	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)
-	-	-	8.3	-	-	
-	-	-	4.4	-	-	
12.4	22.2	12.8	8.5	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)
24.4	29.4	10.1	-	-	-	
-	14.9	15.8	17.7	-	-	
347.5	311.1	287.8	224.3	212.8	186.0	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)
353.6	367.8	327.0	219.1	409.8	242.7	
341.3	253.7	246.9	229.8	-	126.7	
6.2	-	2.6	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)
-	-	-	-	-	-	
12.6	-	5.3	-	-	-	
18.6	29.6	48.8	49.1	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)
24.4	44.1	60.4	45.5	-	-	
12.6	14.9	36.8	53.0	-	-	
55.9	7.4	41.1	19.2	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)
73.2	-	40.2	16.5	-	-	
37.9	14.9	42.0	22.1	-	-	
-	-	2.6	2.1	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)
-	-	5.0	-	-	-	
-	-	-	4.4	-	-	
-	-	-	4.3	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)
-	-	-	4.1	-	-	
-	-	-	4.4	-	-	
80.7	51.9	51.4	38.4	212.8	62.0	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)
61.0	73.6	70.4	28.9	409.8	121.4	
101.1	29.8	31.5	48.6	-	-	
6.2	22.2	18.0	2.1	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)
12.2	14.7	15.1	4.1	-	-	
-	29.8	21.0	-	-	-	
24.8	22.2	23.1	19.2	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)
36.6	14.7	25.2	20.7	-	-	
12.6	29.8	21.0	17.7	-	-	
49.6	29.6	25.7	36.3	-	62.0	- Syndrome de détresse respiratoire (769)
61.0	29.4	30.2	37.2	-	121.4	
37.9	29.8	21.0	35.4	-	-	
43.4	37.0	18.0	21.4	-	62.0	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)
36.6	44.1	15.1	24.8	-	-	
50.6	29.8	21.0	17.7	-	126.7	
18.6	29.6	20.6	4.3	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)
12.2	29.4	20.1	4.1	-	-	
25.3	29.8	21.0	4.4	-	-	
12.4	7.4	7.7	6.4	-	-	- Hémorragies néonatales (772)
12.2	14.7	5.0	4.1	-	-	
12.6	-	10.5	8.8	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	14.8	5.1	2.1	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)
-	-	10.1	-	-	-	
-	29.8	-	4.4	-	-	

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1995

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	5.0	-	-	-	-	5.7	2.1
	M	7.2	-	-	-	-	8.9	2.7
	F	2.7	-	-	-	-	2.3	1.4
- Other perinatal causes (760-779)	T	15.6	34.1	-	9.3	-	6.9	20.5
	M	18.1	67.0	-	-	-	2.2	24.0
	F	13.0	-	-	18.9	-	11.7	16.9
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	10.6	-	-	-	11.7	5.7	13.7
	M	8.3	-	-	-	-	4.5	12.0
	F	13.0	-	-	-	24.1	7.0	15.5
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	5.0	-	-	-	11.7	2.3	4.8
	M	3.1	-	-	-	-	-	4.0
	F	7.1	-	-	-	24.1	4.7	5.6
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	5.6	-	-	-	-	3.4	8.9
	M	5.2	-	-	-	-	4.5	8.0
	F	6.0	-	-	-	-	2.3	9.8
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2.9	-	-	9.3	-	3.4	2.7
	M	3.1	-	-	18.4	-	4.5	1.3
	F	2.7	-	-	-	-	2.3	4.2
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	0.5	-	-	-	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.3	-	-	-	-	1.1	-
	M	0.5	-	-	-	-	2.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	0.3	-	-	-	-	1.1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	2.3	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	0.5	-	-	-	-	1.1	-
	M	1.0	-	-	-	-	2.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	0.5	-	-	9.3	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	18.4	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.8	-	-	-	-	-	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.1	-	-	-	-	-	1.4
All other causes	T	0.5	17.1	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	34.8	-	-	-	-	-



TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1995

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
12.4	14.8	12.8	4.3	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
24.4	14.7	15.1	8.3	-	-		M
-	14.9	10.5	-	-	-		F
18.6	44.4	10.3	15.0	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
-	88.3	15.1	20.7	-	-		M
37.9	-	5.3	8.8	-	-		F
18.6	-	12.8	8.5	212.8	62.0	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
12.2	-	10.1	8.3	-	-		M
25.3	-	15.8	8.8	442.5	126.7		F
6.2	-	10.3	4.3	212.8	62.0	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
-	-	10.1	4.1	-	-		M
12.6	-	10.5	4.4	442.5	126.7		F
12.4	-	2.6	4.3	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
12.2	-	-	4.1	-	-		M
12.6	-	5.3	4.4	-	-		F
-	7.4	2.6	2.1	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	14.7	5.0	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	5.0	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.4	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	14.7	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.1	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
6.2	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-		M
12.6	-	-	-	-	-		F



APPENDIX 1

Standard Tables with Vital Statistics Data

APPENDICE 1

Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil

Old catalogue number	New catalogue number	Price	Title
Ancien numéro de supplément	Nouveau numéro de catalogue	Prix	Titre
84-203	84-208	\$60	Causes of Death - Causes de décès
84-206	84-209	\$30	Mortality: Summary List of Causes - Mortalité : Liste sommaire des causes
84-537	84-537	\$40	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces
84-204	84-210	\$35	Births and Deaths - Naissances et décès
84-205	84-212	\$30	Marriages - Mariages
84-205	84-213	\$30	Divorces





## APPENDIX 2

Province of (Canada)		Registration of DEATH		Registration No. (Department Use Only)	
(Do not write above this line)					
NAME OF DECEASED	1. Surname of deceased (print or type)			Social Insurance Number	
	All given names			2. Sex	
PLACE OF DEATH	3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred)			City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No)	
USUAL RESIDENCE	4. Complete street address if rural give exact location (not PO or RR address)			City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No) Province (or country)	
MARITAL STATUS	5. Single, married, widowed or divorced (specify)			20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year	
	6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or maiden name of wife			21. CAUSE OF DEATH	
OCCUPATION	7. Kind of work done during most of working life			Part I	
	8. Kind of business or industry in which worked			Immediate cause of death (a) due to (or as a consequence of)	
BIRTHDATE	9. Month (by name), day, year of birth			Antecedent causes, if any, giving rise to the immediate cause (a) above, stating the underlying cause last (c)	
AGE	10. Years if under (Months) (Days) if under (Mrs.) (Min.) 1 year 1 day			Part II	
BIRTHPLACE	11. City or place, province (or country) of birth			Other significant conditions contributing to death but not immediate cause (a) above	
This space reserved for optional item(s)			22. Autopsy Yes No being held? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	24. May further information relating to the cause of death be available later? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
FATHER	12. Surname of father (print or type)			25. If accident, suicide, homicide or undetermined (specify)	
	All given names			26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.)	
	13. City or place, province (or country) of birth - father			27. How did injury occur? (describe circumstances)	
MOTHER	14. Maiden surname of mother (print or type)			28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein: Signature: X	
	All given names			29. Designation: Attending physician <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Other <input type="checkbox"/> Date certified: Month (by name), day, year	
	15. City or place, province (or country) of birth - mother			30. Name of physician or coroner (print or type) Address:	
SIGNATURE OF INFORMANT	16. Signature of informant X		17. Relationship to deceased		DISPOSITION
	18. Date signed: Month (by name), day, year		19. Address of informant		
					FUNERAL DIRECTOR
				31. Burial, cremation or other disposition (specify)	
				32. Date of burial or disposition: Month (by name), day, year	
				33. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition	
				34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
or (Department Use Only)					
ATTESTATION (DIVISION) REGISTRAR	I certify this return was accepted by me on this date: Signature of (Division) Registrar Date: Month (by name), day, year: X			This space reserved for optional item(s)	

## APPENDICE 2

182

MEXEL

(1971)

Province  
(Canada)Déclaration de  
DÉCÈSNuméro d'enregistrement (à l'usage du  
ministère seulement)

(Ne pas écrire au-dessus de cette ligne)

NOM DU DÉFUNT	1. Nom de famille (en lettres soulées ou dactylographiées)		Numéro d'assurance sociale	
	Tous les prénoms		2. Sexe	
LIEU DU DÉCÈS	3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (asile), l'adresse précise du lieu de décès	Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district
RÉSIDENCE HABITUELLE	4. Adresse complète (pour zones rurales, donnez l'endroit précis et non l'adresse du bureau de poste ou de la route rurale)	Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district Province (ou pays)
ÉTAT MATRIMONIAL	5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (précisez)	20. DATE DU DÉCÈS: jour, mois (au long), année		
	6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donnez le nom (au complet) de son conjoint ou le nom de fille de son épouse	21. CAUSE DU DÉCÈS Partie I Cause immédiate du décès (a) _____ provoqué(e) par (ou consécutif(ve) à) _____ Causes antécédentes. (b) _____ provoqué(e) par (ou consécutif(ve) à) _____ à l'état précité, l'état morbide initial étant indiqué en dernier (c) _____		
PROFESSION	7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie	Partie II Autres états morbides importants ayant contribué au décès, mais sans rapport avec la maladie, ou avec l'état morbide qui l'a provoqué (a) ci-haut mentionnés		
	8. Genre d'industrie ou commerce			
DATE DE NAISSANCE	9. Jour, mois (au long), année de naissance			
ÂGE	10. Années Si moins(mois)(jours) Si moins(heures...)(min...) d'un an d'un jour			
LIEU DE NAISSANCE	11. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance	22. Y a-t-il eu autopsie? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
Espace réservé aux questions facultatives		23. Si "Oui" la certification de la cause de décès ci-dessous tient-elle compte de l'information fournie par l'autopsie? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
PÈRE	12. Nom de famille (en lettres soulées)	24. Se peut-il que d'autres renseignements relatifs à la cause du décès soient donnés plus tard? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
	Tous les prénoms	25. S'il s'agit d'un accident, suicide ou d'un homicide etc. (précisez)		
	13. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - père	26. Lieu du traumatisme (par exemple, domicile, ferme, route, etc.)		
MÈRE	14. Nom de jeune fille de la mère (en lettres soulées ou dactylographiées)	27. Circonstances du traumatisme (décrivez)		
	Tous les prénoms	28. J'atteste que la personne susmentionnée a été décédée à la date et des causes précitées: Signature: _____		
	15. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - mère	29. Titre: Médecin traitant <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/> Date d'attestation: jour, mois (au long), année		
SIGNATURE DU DÉCLARANT	16. Signature du déclarant	30. Nom du médecin ou coroner (en lettres soulées ou dactylographiées) Adresse: _____		
	17. Lien de parenté du défunt	31. Inhumation, incinération ou autre mode de sépulture (précisez)		
	18. Signé le: jour, mois (au long), année	32. Date de l'inhumation ou de la sépulture: jour, mois (au long), année		
	19. Adresse du déclarant	33. Lieu de l'inhumation, de l'incinération ou de la sépulture		
		34. Nom et adresse de l'entrepreneur de pompes funèbres (ou de la personne chargée de la dépouille) (en lettres soulées ou dactylographiées)		
À l'usage du ministère seulement				
ATTESTATION DU SECRÉTAIRE DU DISTRICT	J'atteste avoir accepté la présente déclaration à la date suivante:	Signature du secrétaire du District	Date: jour, mois (au long) année	Espace réservé aux questions facultatives



## APPENDIX 3 - APPENDICE 3

Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1st, 1995

Estimations postcensitaires de la population révisées selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1er juillet, 1995

	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.							C.-B.		T.N.-O.
	thousands - milliers												
Both sexes - Les deux sexes													
Total	29,615,325	576,637	135,606	937,777	760,187	7,343,240	11,097,450	1,136,796	1,016,600	2,752,058	3,762,859	30,294	65,821
<1	383,197	6,202	1,717	10,948	8,874	89,789	146,571	16,342	13,950	39,274	47,572	496	1,462
1 - 4	1,600,615	26,965	7,448	47,042	37,477	383,324	605,354	66,860	59,258	164,721	193,969	2,098	6,099
5 - 9	1,996,118	37,995	10,082	63,014	49,729	453,434	751,642	82,475	80,171	212,214	245,314	2,266	7,782
10 - 14	2,004,449	44,262	9,893	62,979	52,303	475,379	732,141	80,382	81,401	209,621	247,751	2,386	5,951
15 - 19	1,981,381	46,815	10,025	64,051	54,521	497,824	712,792	78,884	75,756	192,297	241,003	2,098	5,315
20 - 24	2,046,227	49,055	9,853	68,071	58,026	477,690	767,728	81,510	68,860	196,656	261,199	2,034	5,545
25 - 29	2,246,692	46,393	9,622	69,427	57,299	535,541	868,181	82,105	64,755	216,491	288,196	2,323	6,359
30 - 34	2,677,228	48,106	11,111	82,527	65,768	661,354	1,033,805	96,130	80,515	256,936	330,896	3,329	6,751
35 - 39	2,604,402	48,302	10,790	80,664	64,021	665,527	962,687	92,803	82,155	260,282	328,577	3,096	5,498
40 - 44	2,324,326	46,804	9,612	72,160	60,122	598,852	851,585	83,259	72,858	220,262	301,395	2,929	4,488
45 - 49	2,084,592	41,738	9,538	66,921	55,049	540,797	775,914	73,638	60,357	181,544	273,032	2,523	3,541
50 - 54	1,596,083	29,884	6,903	51,047	40,405	434,383	589,389	56,584	46,632	132,749	204,247	1,657	2,203
55 - 59	1,295,593	23,848	5,898	41,450	32,152	338,271	492,175	46,722	41,370	106,536	164,686	849	1,636
60 - 64	1,215,575	20,861	5,435	38,266	29,964	317,772	463,340	44,871	41,175	96,594	155,142	860	1,295
65 - 69	1,119,822	18,753	4,934	34,252	27,709	288,052	430,788	43,146	40,199	85,358	145,129	607	895
70 - 74	968,135	15,487	4,431	31,129	25,453	238,288	372,992	40,756	37,201	70,703	130,866	391	438
75 - 79	672,193	12,113	3,621	24,621	18,746	161,785	246,378	30,517	30,438	50,320	93,197	196	261
80 - 84	455,675	7,999	2,588	16,639	12,838	106,210	166,940	22,325	22,047	33,434	64,404	83	168
85 - 89	228,533	3,452	1,341	8,221	6,510	53,459	84,174	11,381	11,326	17,219	31,328	44	78
90+	114,489	1,603	764	4,348	3,221	25,509	42,874	6,106	6,176	8,847	14,956	29	56
Males - Hommes													
Total	14,675,972	288,965	66,968	462,322	376,513	3,619,983	5,485,108	564,038	505,401	1,385,876	1,871,007	15,538	34,253
<1	197,180	3,159	913	5,634	4,542	45,962	75,407	8,368	7,210	20,313	24,658	244	770
1 - 4	820,908	13,789	3,841	24,325	19,107	196,513	310,549	34,216	30,360	84,587	99,473	1,047	3,101
5 - 9	1,019,931	19,398	5,196	32,294	25,487	231,712	383,882	42,424	40,899	108,477	124,943	1,205	4,014
10 - 14	1,024,547	22,428	5,047	31,820	26,688	242,799	374,573	41,437	41,452	107,534	126,445	1,222	3,102
15 - 19	1,015,451	23,935	5,017	32,673	27,991	254,998	365,922	39,926	39,075	98,488	123,730	1,078	2,618
20 - 24	1,037,906	25,185	5,067	34,742	29,505	242,975	388,863	41,963	34,962	100,096	130,788	1,005	2,755
25 - 29	1,135,079	23,649	4,817	35,386	28,973	273,292	435,257	41,882	32,411	109,677	145,312	1,146	3,277
30 - 34	1,357,995	24,039	5,460	41,540	33,211	337,249	524,188	49,121	40,154	130,837	167,020	1,650	3,526
35 - 39	1,311,491	24,120	5,279	39,969	31,962	335,612	483,836	47,327	41,873	133,369	163,816	1,466	2,862
40 - 44	1,160,859	23,533	4,874	35,486	29,886	299,531	421,485	41,516	37,387	112,560	150,638	1,529	2,434
45 - 49	1,048,199	21,116	4,845	33,661	27,987	270,722	387,283	37,272	30,913	92,567	138,559	1,258	2,016
50 - 54	800,013	15,288	3,487	25,831	20,544	215,360	294,152	28,423	23,352	67,888	103,489	979	1,220
55 - 59	643,962	12,189	2,938	20,710	16,156	165,769	243,736	23,203	20,576	54,162	83,139	472	912
60 - 64	597,480	10,573	2,669	18,647	14,584	152,283	227,309	22,094	20,458	48,611	79,082	505	665
65 - 69	528,344	9,140	2,427	15,827	12,833	131,691	203,736	20,293	19,369	41,582	70,595	368	483
70 - 74	425,825	7,227	2,031	13,650	11,294	101,648	163,524	17,856	17,102	32,069	58,994	213	217
75 - 79	275,664	5,294	1,498	10,142	7,911	62,726	101,502	12,659	13,044	21,283	39,395	89	121
80 - 84	170,280	3,159	917	6,159	4,863	36,993	62,335	8,586	8,714	12,960	25,464	31	99
85 - 89	73,981	1,254	449	2,718	2,096	15,740	26,567	3,882	4,099	6,019	11,097	20	40
90+	30,877	490	196	1,108	893	6,408	11,002	1,590	1,991	2,797	4,370	11	21
Females - Femmes													
Total	14,939,353	287,672	68,638	475,455	383,674	3,723,257	5,612,342	572,758	511,199	1,366,182	1,891,852	14,756	31,568
<1	186,017	3,043	804	5,314	4,332	43,827	71,164	7,974	6,740	18,961	22,914	252	692
1 - 4	779,707	13,176	3,607	22,717	18,370	186,811	294,805	32,644	28,898	80,134	94,496	1,051	2,998
5 - 9	976,187	18,597	4,886	30,720	24,242	221,722	367,760	40,051	39,272	103,737	120,371	1,061	3,768
10 - 14	979,902	21,834	4,846	31,159	25,615	232,580	357,568	38,945	39,949	102,087	121,306	1,164	2,849
15 - 19	965,930	22,880	5,008	31,378	26,530	242,826	346,870	38,958	36,681	93,809	117,273	1,020	2,697
20 - 24	1,008,321	23,870	4,786	33,329	28,521	234,715	378,865	39,547	33,898	96,560	130,411	1,029	2,790
25 - 29	1,111,613	22,744	4,805	34,041	28,326	262,249	432,924	40,223	32,344	106,814	142,884	1,177	3,082
30 - 34	1,319,233	24,067	5,651	40,987	32,557	324,105	509,617	47,009	40,361	126,099	163,876	1,679	3,225
35 - 39	1,292,911	24,182	5,511	40,695	32,059	329,915	478,851	45,476	40,282	126,913	164,761	1,630	2,636
40 - 44	1,163,467	23,271	4,738	36,674	30,236	299,321	430,100	41,743	35,471	107,702	150,757	1,400	2,054
45 - 49	1,036,393	20,622	4,693	33,260	27,062	270,075	388,631	36,366	29,444	88,977	134,473	1,265	1,525
50 - 54	796,070	14,596	3,416	25,216	19,861	219,023	295,237	28,161	23,280	64,861	100,758	678	983
55 - 59	651,631	11,659	2,960	20,740	15,996	172,502	248,439	23,519	20,794	52,374	81,547	377	724
60 - 64	618,095	10,288	2,766	19,619	15,380	165,489	236,031	22,777	20,717	47,983	76,060	355	630
65 - 69	591,478	9,613	2,507	18,425	14,876	156,361	227,052	22,853	20,830	43,776	74,534	239	412
70 - 74	542,310	8,260	2,400	17,479	14,159	136,640	209,468	22,900	20,099	38,634	71,872	178	221
75 - 79	396,529	6,819	2,123	14,479	10,835	99,059	144,876	17,858	17,394	29,037	53,802	107	140
80 - 84	285,395	4,840	1,671	10,480	7,975	69,217	104,605	13,739	13,333	20,474	38,940	52	69
85 - 89	154,552	2,198	892	5,503	4,414	37,719	57,607	7,499	7,227	11,200	20,231	24	38
90+	83,612	1,113	568	3,240	2,328	19,101	31,872	4,516	4,185	6,050	10,586	18	35

Note: The population estimates are adjusted for net census undercoverage and include non-permanent residents. - Les estimations de la population sont ajustées pour le sous-dénombrement net au recensement et incluent les résidents non-permanents.

Source: Demography Division, Statistics Canada. - Division de la démographie, Statistique Canada.

## APPENDIX 4

## APPENDICE 4

## Calculation of Age-standardized Death Rates

## Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Standard Population: Final postcensal population estimates by sex and age group, Canada, July 1, 1991

1. Population-type : Estimations postcensitaires de la population définitives selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 1<sup>er</sup> juillet, 1991

Group Groupe i	Age (in years) Âge (en années)	Both Sexes Les deux sexes
1	<1	403,061
2	1-4	1,550,285
3	5-9	1,953,045
4	10-14	1,913,115
5	15-19	1,926,090
6	20-24	2,109,452
7	25-29	2,529,239
8	30-34	2,598,289
9	35-39	2,344,872
10	40-44	2,138,891
11	45-49	1,674,153
12	50-54	1,339,902
13	55-59	1,238,441
14	60-64	1,190,217
15	65-69	1,084,588
16	70-74	834,024
17	75-79	622,221
18	80-84	382,303
19	85-89	192,410
20	90+	95,467
Total		28,120,065

2. The formula for an age-standardized death rate  $r$  is:

$$r = \frac{\sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{P_i} \right) P_i}{\sum_{j=1}^{20} P_j},$$

where, for age group  $i$ ,  $d_i$  and  $p_i$  are, respectively, the age-sex-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and  $P_i$  is the age-specific population count for both sexes combined in the standard (Canada 1991) population. To yield a rate per 100,000 population,  $r$  is multiplied by 100,000.

2. Formule servant à calculer le taux de mortalité comparatif:

$$r = \frac{\sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{P_i} \right) P_i}{\sum_{j=1}^{20} P_j},$$

où, pour le groupe d'âge  $i$ ,  $d_i$  et  $p_i$  sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un le sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et  $P_i$  est le nombre de personnes (les deux sexes ensemble) dans la population-type totale (Canada 1991). Pour produire un taux pour 100,000 habitants,  $r$  est multiplié par 100,000.



APPENDIX 5 - APPENDICE 5

List of Selected Causes of Death (Tables 2-5) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste de certaines causes de décès (tableaux 2 à 5) et des codes corresponodants de la CIM-9

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
<hr/>	
001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
001-139	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac
152-154	Intestine and rectum - Intestin et rectum
157	Pancreas - Pancréas
162	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M)	Breast - Sein
179-183	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185	Prostate - Prostate
188-189	Urinary system - Appareil urinaire
200-208	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208	Other - Autres
250	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux at des organes des sens
390-459	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-438	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales
440-448	Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459	Other - Autres
460-519	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
740-759	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
E810-E825, E929.0	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959	Suicide - Suicide
E960-969	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other - autres	
001-799, E800-E999	All other causes - Toutes les autres causes

## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A1-AE282</b>	<b>001-799, E800-E999</b>	<b>All causes - Toutes les causes</b>
<b>A1-A36</b>	<b>001-139</b>	<b>I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires</b>
A1-A6	001-009	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
A1	001-002	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
A2	004	Shigellosis - Shigellose
A3	003, 005	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
A4	006	Amebiasis - Amibiase
A5	007-008	Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
A6	009	Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies
A7-A8	010-018	Tuberculosis - Tuberculose
A7	010-012	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
A8	013-018	Other tuberculosis - Autres tuberculoses
A9-A16	020-041	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthropezooses et autres maladies bactériennes
A9	023	Brucellosis - Brucellose
A10	032	Diphtheria - Diphthérie
A11	033	Whooping cough - Coqueluche
A12	034-035	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
A13	036	Meningococcal infection - Infections à méningocoques
A14	037	Tetanus - Tétanos
A15	038	Septicemia - Septicémie
A16	020-022, 024-031, 039-041	All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
A17-A23	042-044, 045-079	Viral diseases - Maladies à virus
A17	045	Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
A18	050	Smallpox - Variole
A19	055	Measles - Rougeole
A20	056	Rubella - Rubéole
A21	062-064	Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes
A22	070	Viral hepatitis - Hépatite virale
A23	042-044, 046-049, 051-054, 057-061, 065-066, 071-079	Other viral diseases - Autres maladies à virus
A24-A26	080-088	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
A24	080-083	Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
A25	084	Malaria - Paludisme
A26	085-088	All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
A27-A31	090-099	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
A27-A29	090-097	Syphilis - Syphilis
A27	093	Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire
A28	094	Neurosyphilis - Syphilis nerveuse
A29	090-091, 095-097	All other syphilis - Toutes les autres syphilis
A30	098	Gonococcal infections - Infections gonococciques
A31	099	Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes
A32-A36	100-139	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
A32	110-118	Mycoses - Mycoses
A33	120-129	Helminthiasis - Helminthiases
A34	137	Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose
A35	138	Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë
A36	100-104, 130-136, 139	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles



## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A37-A93</b>	<b>140-239</b>	<b>II. Neoplasms - Tumeurs</b>
A37-A86	140-208	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40	140-149	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37	140	Of lip - Des lèvres
A38	141	Of tongue - De la langue
A39	146-149.0	Of pharynx - Du pharynx
A40	142-145, 149.1-149.9	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55	150-159	Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine
A41	150	Of esophagus - De l'oesophage
A42	151	Of stomach - De l'estomac
A43	152	Of small intestine including duodenum - De l'intestin grêle
A44-A48	153	Of colon - Du côlon
A44	153.0-153.1, 153.7	Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A45	153.2	Descending colon - Côlon descendant
A46	153.3	Sigmoid colon - Côlon sigmoïde
A47	153.4-153.6	Cecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et côlon ascendant
A48	153.8-153.9	Other and colon, unspecified - Autres et côlon, sans précision
A49	154	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus
A50-A52	155	Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50	155.0	Liver, primary - Foie, primitive
A51	155.1	Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52	155.2	Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53	156	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
A54	157	Of pancreas - Du pancréas
A55	158-159	Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58	160-165	Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56	161	Of larynx - Du larynx
A57	162	Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58	160, 163-165	Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs - De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64	170-175	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59	170	Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60	171	Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61	172	Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62	173	Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63	174	Of female breast - Du sein, chez la femme
A64	175	Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71	179-187	Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65	180	Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66	179, 181-182	Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67	183	Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
A68	184	Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69	185	Of prostate - De la prostate
A70	186	Of testis - Du testicule

## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A71	187	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73	188-189	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72	188	Of bladder - De la vessie
A73	189	Of kidney and other and unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78	190-199	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74	190	Of eye - De l'oeil
A75	191	Of brain - De l'encéphale
A76	192	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du système nerveux
A77	193-194	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées
A78	195-199	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86	200-208	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79	200	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80	201	Hodgkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81	202	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire
A82	203	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86	204-208	Leukemia - Leucémie
A83	204	Lymphoid leukemia - Leucémie lymphoïde
A84	205	Myeloid leukemia - Leucémie myéloïde
A85	206	Monocytic leukemia - Leucémie monocytaire
A86	207-208	Other and unspecified leukemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93	210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée
A87-A89	210-229	Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87	218-221	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88	224-225	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89	210-217, 222-223, 226-229	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91	230-234	Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90	233	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91	230-232, 234	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92	235-238	Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à évolution imprévisible
A93	239	Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
A94-A104	240-279	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
A94-A101	240-259, 270-279	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94	240-246	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95	250	Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96	253	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97	254	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
A98	255	Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
A99	277.0	Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100	278.0	Obesity - Obésité
A101	251-252, 256-259, 270-276 277.1-277.9, 278.1-279	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires



## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A102-A104	260-269	Nutritional deficiencies - États de carence
A102	261	Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103	262-263	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104	260, 264-269	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
<b>A105-A110</b>	<b>280-289</b>	<b>IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques</b>
A105-A108	280-285	Anemias - Anémies
A105	280-281	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106	282-283	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107	284	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108	285	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109	287	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110	286, 288-289	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
<b>A111-A117</b>	<b>290-319</b>	<b>V. Mental disorders - Troubles mentaux</b>
A111	290	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112	291	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113	292-299	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114	303	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115	304	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116	300-302, 305-316	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117	317-319	Mental retardation - Retard mental
<b>A118-A126</b>	<b>320-389</b>	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens</b>
A118-A124	320-359	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118	320-322	Meningitis - Méningites
A119	332	Parkinson's disease - Syndrome parkinsonien
A120	330-331, 333-337	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121	340	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122	343	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123	345	Epilepsy - Épilepsie
A124	323-326, 341-342, 344, 346-359	Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125	360-379	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126	380-389	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
<b>A127-A160</b>	<b>390-459</b>	<b>VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire</b>
A127-A131	390-398	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques
A127	390-392	Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131	393-398	Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128	394	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129	395	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130	396	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131	393, 397-398	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A132-A135	401-404	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132	401	Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133	402	Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134	403	Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle

## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A135	404	Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139	410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136	410	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137	411	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138	413	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139	412, 414	Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140	415-417	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148	420-429	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141	421	Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142	420, 422-423	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145	424	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143	424.0	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144	424.1	Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145	424.2-424.9	All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146	428	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147	429.0-429.1	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148	425-427, 429.2-429.9	All other and ill-defined forms of heart disease - Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies
A149-A155	430-438	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149	430	Subarachnoid hemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150	431-432	Intracerebral and other intracranial hemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151	433	Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152	434.0, 434.9	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153	434.1	Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154	436	Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies
A155	435, 437-438	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158	440-448	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156	440	Atherosclerosis - Athérosclérose
A157	441	Aortic aneurysm - Anévrisme de l'aorte
A158	442-448	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160	451-459	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159	451-453	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160	454-459	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
A161-A178	460-519	<b>VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire</b>
A161-A162	460-465, 470-478	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161	460-465	Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
A162	470-478	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures



## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A163-A178	466, 480-519	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163	466	Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167	480-486	Pneumonia - Pneumonie
A164	480	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165	481-482	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166	485	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
A167	483, 486	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
A168	487	Influenza - Grippe
A169-A174	490-496	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172	490-493	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169	490	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170	491	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171	492	Emphysema - Emphysème
A172	493	Asthma - Asthme
A173	494-495	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174	496	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175	500-508	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176	510,513	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du médiastin
A177	511	Pleurisy - Pleurésie
A178	512, 514-519	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
<b>A179-A193</b>	<b>520-579</b>	<b>IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif</b>
A179	520-529	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193	530-579	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182	531-533	Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180	531	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181	532	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182	533	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183	535	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184	540-543	Appendicitis - Appendicite
A185	550-553, 560	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186	555-556	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187	557-558	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses
A188	562	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191	571	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189	571.0-571.3	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190	571.4, 571.6	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191	571.5, 571.8-571.9	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192	574-575	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193	530, 534, 536-537, 564-570, 572-573, 576-579	All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif

## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A194-A204</b>	<b>580-629</b>	<b>X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires</b>
A194-A200	580-599	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197	580-589	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194	580	Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195	581	Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196	582-583, 587	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI
A197	584-586, 588-589	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198	590	Infections of kidney - Infections rénales
A199	592, 594	Urinary calculus - Calculs urinaires
A200	591, 593, 595-599	All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202	600-608	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201	600	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202	601-608	Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203	610-611	Disorders of breast - Affections du sein
A204	614-629	Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
<b>A205-A216</b>	<b>630-676</b>	<b>XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches</b>
A205-A209	630-638	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205	633	Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206	634	Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207	635	Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208	636	Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209	630-632, 637-638	Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214	640-646, 651-676	Direct obstetric causes - Complications directes
A210	640-641, 666	Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211	642.4-642.9, 643	Toxemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212	660	Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213	670-676	Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214	642.0-642.3, 644-646, 651-659, 661-665, 667-669	Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215	647-648	Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216	650	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
<b>A217-A218</b>	<b>680-709</b>	<b>XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané</b>
A217	680-686	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218	690-709	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané



## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A219-A223</b>	<b>710-739</b>	<b>XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif</b>
A219	714	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220	710-712, 715-719	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221	720-724	Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222	725-729	Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223	730-739	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
<b>A224-A228</b>	<b>740-759</b>	<b>XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales</b>
A224	741	Spina bifida - Spina bifida
A225	740, 742	All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226	745-746	Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227	747	Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228	743-744, 748-759	All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
<b>A229-A231</b>	<b>760-779</b>	<b>XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale</b>
A229	767	Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230	768-769	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231	760-766, 770-779	Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
<b>A232-A233</b>	<b>780-799</b>	<b>XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis</b>
A232	797	Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233	780-796, 798-799	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
<b>AE234-AE282</b>	<b>E800-E999</b>	<b>EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements</b>
AE234-AE263	E800-E949	Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245	E800-E848	Transport accidents - Accidents de transport
AE234	E800-E807	Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241	E810-E825	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240	E810-E819	Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235	E810	Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236	E811-E812	Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237	E814	Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238	E813, E815	Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239	E816-E818	Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240	E819	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241	E820-E825	Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242	E826-E829	Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243	E830-E838	Water transport accidents - Accidents de transport par eau

## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE244	E840-E845	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245	E846-E848	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248	E850-E869	Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246	E850-E858	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247	E860-E866	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248	E867-E869	Accidental poisoning by gases and vapors - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249	E870-E879	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252	E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250	E880-E884	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251	E885-E886	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252	E887-E888	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253	E890-E899	Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262	E900-E929	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254	E907	Lightning - Foudre
AE255	E910	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256	E911-E912	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
AE257	E922.0	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258	E922.1-E922.9	Accidents caused by all other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259	E923	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260	E924, E926	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation - Accidents causés par des substances ou objets brûlants, matières corrosives et caustiques, la vapeur d'eau, et expositions au rayonnements
AE261	E925	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262	E900-E906, E908-E909, E913-E921, E927-E929	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263	E930-E949	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE270	E950-E959	Suicide - Suicide
AE264	E950.0-E950.5	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265	E950.6-E950.9	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266	E951-E952	Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267	E953	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268	E955.0	Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269	E955.1-E955.4	Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE270	E954, E955.5-E959 autres	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276	E960-E978	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271	E965.0	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272	E965.1-E965.4	Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273	E966	Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant



## APPENDIX 6 - APPENDICE 6

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE274	E960-E964, E965.5-E965.9, E967-E969	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275	E978	Legal execution - Exécution
AE276	E970-E977	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281	E980-E989	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277	E980.0-E980.5	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278	E980.6-E980.9	From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279	E985.0	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280	E985.1-E985.4	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281	E981-E984, E985.5-E989	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282	E990-E999	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

<sup>1</sup> Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

<sup>1</sup> Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

## How to Order

## Comment commander

### Special tabulations

Requests for special tabulations should be directed to the Client Services Section, Health Statistics Division, Statistics Canada, R.H. Coats Bldg., 18th floor, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

### Totalisations spéciales

Les demandes pour les totalisations spéciales doivent être adressées à la Section des services à la clientèle, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Édifice R.H. Coats 18<sup>e</sup> étage, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Telephone number (613) 951-1746 Numéro de téléphone  
Facsimile number (613) 951-0792 Numéro du télécopieur

Catalogue number	Format	Price		Other countries (US \$)	Title	Reference year
		Canada	U.S.			
Numéro de catalogue	Version	Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence
		Canada	États-Unis			
82-216-XMB	Microfiche	\$ 35	\$ 42	\$ 49	Hospital Morbidity and Surgical Procedures - La morbidité hospitalière et interventions chirurgicales	1993-94
82-216-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Cancer in Canada - Le cancer au Canada	1993-94
82-218-XPB	Paper - Papier	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Therapeutic Abortions - Avortements thérapeutiques	1993-94
82-219-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35		
82-219-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		
82-220-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Tuberculosis Statistics - La statistique de la tuberculose	1993-94
82-220-XPB	Paper - Papier	\$ 32	\$ 39	\$ 45		
82-221-XDE	Diskette	\$ 250	\$ 250	\$ 250	Health Indicators	1993-94
82-221-XDF	Diskette	\$ 250	\$ 250	\$ 250	Indicateurs sur la santé	1993-94
82-566-XPB	Paper - Papier	\$ 42	\$ 42	\$ 42	Cancer Incidence in Canada - L'incidence du cancer au Canada	1969-1993
83-237-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Residential Care Facilities - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes	1993-94
83-237-XPB	Paper - Papier	\$ 35	\$ 42	\$ 49	List of Canadian Hospitals - Liste des hôpitaux canadiens	1993-94
83-239-XPB	Paper - Papier	\$ 20	\$ 24	\$ 28	List of Residential Care Facilities - Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes au Canada	1993-94
83-240-XPB	Paper - Papier	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Hospital Statistics: Preliminary Annual Report - La statistique hospitalière: Rapport annuel préliminaire	1994-95
83-241-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Hospital Annual Statistics - La statistique annuelle des hôpitaux	1993-94
83-241-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		
83-242-XMB	Microfiche	\$ 65	\$ 78	\$ 91		
83-242-XPB	Paper - Papier	\$ 90	\$ 108	\$ 126	Nursing in Canada - Registered Nurses - Personnel infirmier au Canada - Infirmier(ère)s autorisé(e)s	1993-94
83-243-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Nursing Education Programs - Profil des programmes d'enseignement en sciences infirmières	1993-94
83-243-XPB	Paper - Papier	\$ 32	\$ 39	\$ 45	Nursing Education programs - Profil des programmes d'enseignement en sciences infirmières	1993-94
83-244-XMB*	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35		
83-244-XPB*	Paper - Papier	\$ 26	\$ 32	\$ 37	Mental Health Statistics - La statistique de l'hygiène mentale	1993-94
83-245-XMB	Microfiche	\$ 35	\$ 42	\$ 49		
83-245-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Hospital Indicators - Indicateurs des hôpitaux	1993-94
83-246-XMB	Microfiche	\$ 45	\$ 54	\$ 63		
83-246-XPB	Paper - Papier	\$ 60	\$ 72	\$ 84		
84-208-XPB	Paper - Papier	\$ 62	\$ 62	\$ 62	Causes of Death - Causes de décès	1993-94
84-209-XPB	Paper - Papier	\$ 31	\$ 31	\$ 31	Mortality - Summary List of Causes - Mortalité: Liste sommaire des causes	1993-94
84-210-XMB	Microfiche	\$ 35	\$ 35	\$ 35	Births and Deaths - Naissances et décès	1993-94
84-210-XPB	Paper - Papier	\$ 35	\$ 35	\$ 35		
84-212-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Marriages - Mariages	1993-94
84-212-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		
84-213-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Divorces	1993-94
84-213-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		

\* 1994 data were included in catalogue 83-243.

\* Les données de 1994 étaient incluses dans le catalogue n° 83-243.



Catalogue number	Format	Price		Other countries (US \$)	Title	Reference year
		Canada	U.S.			
Numéro de catalogue	Version	Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence
		Canada	États- Unis			
82-548-XPB	Paper - Papier	\$40	\$48	\$56	Selected Mortality Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la mortalité, Canada	1921-1990
82-549-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Infant Mortality and Related Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la mortalité infantile et statistiques connexes, Canada	1921-1990
82-550-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Therapeutic Abortion Statistics - Statistiques choisies sur les avortements thérapeutiques	1970-1991
82-552-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Marriage Statistics - Certains renseignements sur les mariages contractés	1921-1990
82-553-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Birth and Fertility Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la natalité et la fécondité, Canada	1921-1990
82-562E-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Canadian Classification of Diagnostic, Therapeutic and Surgical Procedures (1986 edition)	
82-562F-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Classification canadienne des actes diagnostiques, thérapeutiques et chirurgicaux (édition 1992)	
82-566-XPB	Paper - Papier	\$ 42	\$ 51	\$ 59	Cancer Incidence in Canada - L'incidence du cancer au Canada	1969-1993
82-567-XPB	Paper - Papier	\$ 10	\$ 12	\$ 14	National Population Health Survey Overview - Aperçu de l'enquête nationale sur la santé de la population	1994-1995
82-568-XPB	Paper - Papier	\$ 32	\$ 39	\$ 45	Reproductive Health: Pregnancies and Rates, Canada - Santé périnatale: Grossesses et taux, Canada	1974-1993
84-536-XPB	Paper - Papier	\$ 36	\$ 44	\$ 51	The Decline in Marriage in Canada - Le déclin du mariage au Canada	1981-1991
84-537-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces	1990-1992
84-537-XDB	Diskette	\$ 40	\$ 40	\$ 40	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces	1990-1992

#### Other available products - Autres produits disponibles

##### Public-use microdata files- Fichiers microdonnées à grande diffusion

	Product number	Format	Price		Other countries (US \$)	Title	Reference year
			Canada	U.S.			
	Numéro du produit	Version	Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence
			Canada	Etats-Unis			
ASCII	82F0001XDB95001	Diskette	\$ 1,300	\$1,300	\$ 1,300	National Population Health Survey -	1994-1995
ASCII and IVISION	82F0001XCB95001	CD-ROM	\$ 1,600	\$ 1,600	\$ 1,600	Enquête nationale sur la santé de la population	
ASCII	82M0010XDB	Diskette	\$ 500	\$ 500	\$ 500	National Population Health Survey: Health Institutions - Enquête nationale sur la santé de la population: Établissements de santé	1994-1995

**To order a publication:**

Phone: Local 951-7277  
Toll Free (Canada & U.S.) 1-800-267-6677

Fax: Local 613-951-1584  
Toll Free (Canada & U.S.) 1-800-889-9734

Mail: Statistics Canada  
Operations and Integration  
Circulation Management  
120 Parkdale Ave.  
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

By Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)  
Visit our World Wide Web at:  
<http://www.statcan.ca>

Note: Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST. Foreign clients pay in US funds drawn on a US bank. Prices for foreign shown in US\$.

When ordering by telephone or fax a written confirmation is not required.

**Pour obtenir une publication :**

Téléphone : Local 951-7277  
sans frais (Canada et É.-U.) 1-800-267-6677

Télécopieur : Local 951-1584.  
sans frais (Canada et É.-U.) 1-800-889-9734

Courrier : Statistique Canada  
Opération et intégration  
Gestion de la circulation  
120, avenue Parkdale  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Internet : [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)  
Visitez notre site sur le 3W :  
<http://www.statcan.ca>

Nota : Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 % et la TVP en vigueur. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

Veuillez ne pas envoyer de confirmation lorsque vous commandez par téléphone ou par télécopieur.



# ORDER FORM

Statistics Canada

## TO ORDER:

**MAIL**  
Statistics Canada  
Operations and Integration  
Circulation Management  
20 Parkdale Avenue  
Ottawa, Ontario  
Canada K1A 0T6

**PHONE**  
**1 800 267-6677**  
Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.

**FAX**  
**1 800 889-9734**  
or (613) 951-1584. VISA, MasterCard and purchase orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

**INTERNET** order@statcan.ca

**1 800 363-7629**  
Telecommunication Device for the Hearing Impaired

(Please print)

Company \_\_\_\_\_

Department \_\_\_\_\_

Attention \_\_\_\_\_ Title \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_

City \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_

Postal Code \_\_\_\_\_ Phone \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

E-mail address: \_\_\_\_\_

## METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number \_\_\_\_\_

Expiry Date \_\_\_\_\_

Cardholder (please print) \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

☐ Payment enclosed \$ \_\_\_\_\_

☐ Purchase Order Number (please enclose) \_\_\_\_\_

Authorized Signature \_\_\_\_\_

Catalogue Number	Title	Date of issue or indicate an "S" for subscription	Price (All prices exclude sales tax)		Quantity	Total \$
			Canada \$	Outside Canada US\$		

<b>Note:</b> Catalogue prices for clients outside Canada are shown in US dollars. Clients outside Canada pay total amount in US funds drawn on a US bank. Subscription will begin with the next issue to be released.	<b>SUBTOTAL</b>	
	<b>DISCOUNT</b> (if applicable)	
Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST.	<b>GST (7%)</b> (Canadian clients only)	
	<b>Applicable PST</b> (Canadian clients only)	
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada.	<b>GRAND TOTAL</b>	
GST Registration # R121491807	<b>PF 097019</b>	

## THANK YOU FOR YOUR ORDER!





# BON DE COMMANDE

Statistique Canada

## POUR COMMANDER :



### COURRIER

Statistique Canada  
Opérations et intégration  
Gestion de la circulation  
120, avenue Parkdale  
Ottawa (Ontario)  
Canada K1A 0T6



### TÉLÉPHONE 1 800 267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis et dans la région d'Ottawa, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



### TÉLÉCOPIEUR 1 800 889-9734

ou (613) 951-1584. VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de commande originale.



### INTERNET order@statcan.ca

(Veuillez écrire en majuscules)



### 1 800 363-7629

Appareils de télécommunications pour les malentendants

Compagnie

Service

À l'attention de

Fonction

Adresse

Ville

Province

( )

( )

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Adresse du courrier électronique :

## MODALITÉS DE PAIEMENT :

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard

N° de carte

Date d'expiration

Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)

Signature

☐ Paiement inclus \$

☐ N° du bon de commande  
(veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée ou inscrire « A » pour les abonnements	Prix (Les prix n'incluent pas la taxe de vente)		Quantité	Total \$
			Canada \$	Extérieur du Canada \$ US		

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les clients de l'extérieur du Canada sont donnés en dollars américains. Les clients de l'extérieur du Canada paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine. L'abonnement commencera avec le prochain numéro diffusé.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 % et la TVP en vigueur.

► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada.

► TPS N° R121491807

TOTAL

RÉDUCTION  
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)  
(Clients canadiens seulement)

TVP en vigueur  
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF097019

## MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada



# Perspectives on Labour and Income...

...your window onto critical issues and pertinent trends in the workplace!

**D**ramatic shifts and new challenges are now facing Canadian business professionals. Never before has it been so difficult to stay on top of changing labour market trends. Now, more than ever, you need a dependable resource to give you accurate, timely and complete information — straight from the source.

Turn to *Perspectives on Labour and Income*...your comprehensive journal from Statistics Canada!

A topical quarterly journal, *Perspectives* will keep you up-to-date on current labour market trends and save you hours of research time by giving you the information you need to:

- ▶ anticipate significant developments;
- ▶ evaluate labour conditions;
- ▶ plan new programs or services;
- ▶ formulate proposals; and
- ▶ prepare reports that support your organization's policies.

Compiled from data obtained from Statistics Canada surveys and administrative sources so you can rely on its accuracy, *Perspectives* detailed information helps you make informed decisions on complex labour issues.

As a special feature, at mid-year and end-of-year, a **Labour Market Review** is included, giving you valuable intelligence into the labour market's performance.

**Subscribe to *Perspectives on Labour and Income* today!**

Become a subscriber to *Perspectives on Labour and Income* (cat. no. 75-801-XPE) for only \$58 in Canada (plus GST and PST), US\$68 outside Canada. To order:

**CALL toll-free 1-800-267-8677**

**FAX toll-free 1-800-888-8734**

**MAIL To**

Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management,  
120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6

**INTERNET [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)**

Want to know more? Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you or visit our web site [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

# L'emploi et le revenu en perspective...

...pour comprendre les enjeux et les tendances du marché du travail!

**D**es changements importants et de nouveaux défis sont au menu pour les gens d'affaires. Jamais n'a-t-il été si difficile de suivre l'évolution du marché du travail. D'où l'absolue nécessité de vous renseigner à la source pour obtenir des renseignements exacts, actuels et complets.

**Statistique Canada vous propose sa revue détaillée, *L'emploi et le revenu en perspective*.**

Tous les trimestres, vous pourrez comprendre les tendances observées dans le marché du travail et consacrer moins de temps à la recherche, en consultant les renseignements dont vous avez besoin pour :

- ▶ prévoir les changements importants;
- ▶ évaluer la situation du marché du travail;
- ▶ planifier de nouveaux programmes ou services;
- ▶ formuler des recommandations;
- ▶ rédiger des rapports appuyant les politiques de votre organisation.

*L'emploi et le revenu en perspective* s'appuie sur les données de nombreuses enquêtes de Statistique Canada et de diverses sources administratives. Son contenu détaillé vous permet de prendre des décisions éclairées sur les questions complexes qui touchent l'emploi.

De plus, tous les six mois, vous recevrez **Le bilan du marché du travail**, qui renferme des renseignements précieux sur la performance du marché du travail.

**Abonnez-vous aujourd'hui à *L'emploi et le revenu en perspective*!**

Un abonnement à *L'emploi et le revenu en perspective* (n° 75-801-XPF au catalogue) coûte seulement 68 \$ par année au Canada (TPS en sus et TVP, s'il y a lieu), 68 \$ US à l'extérieur du Canada.

**TÉLÉPHONEZ sans frais au 1-800-267-8677**

**TÉLÉCOPIEZ sans frais au 1-800-888-8734**

**POSTEZ votre commande à**

Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue  
Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6

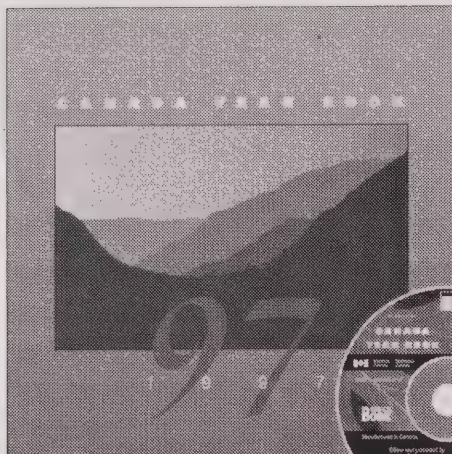
**INTERNET [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)**

Vous désirez en savoir davantage? Communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous ou visitez notre site Internet [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

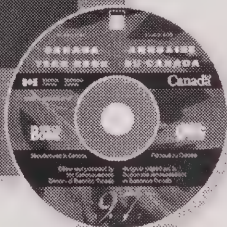




# Canada Year Book 1997



The  
indispensable  
tool for  
putting  
your data  
in context



The publication you are reading at the moment provides vital information about a specific sector of activity in Canada, one of particular interest to you. But are you fully up to date with trends in other sectors, aware of their impact on your field? *Canada Year Book 1997* and *Canada Year Book 1997 on CD-ROM* place your specialized knowledge in a national context. Clarifying the wider issues affecting the country as a whole, they provide the authoritative background for the application of your unique expertise.

## Presenting... ...the book!

- More than 300 tables, charts and graphs presenting the latest socio-economic data
- Detailed index
- Exciting visual presentation of the country through 100 stunning photographs
- 80 fascinating feature articles on distinctive aspects of life in Canada
- Durable hardcover binding

*Canada Year Book 1997* (Catalogue No. 11-402-XPE97001) \$54.<sup>95</sup> in Canada (plus \$4.<sup>95</sup> shipping/handling and applicable taxes)

## ...the CD-ROM!

- Windows® and Macintosh™ on the same disc
- Powerful search capacity, index menus, hypertext links
- GBook™ software to exploit CYB97's full potential
- video clips and accompanying audio to enhance the visual experience
- English and French versions on the same disc

*Canada Year Book 1997 on CD-ROM* (Catalogue No. 11-402-XCB97001) \$74.<sup>95</sup> in Canada (plus \$4.<sup>95</sup> shipping/handling and applicable taxes)

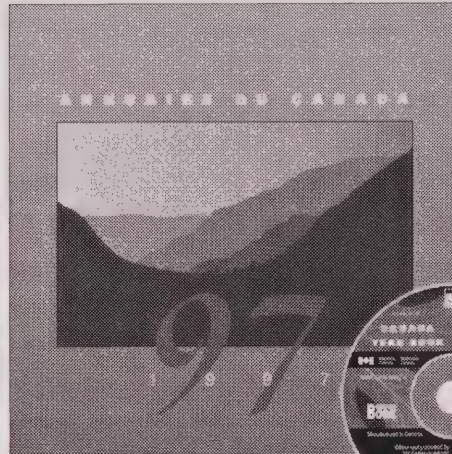
In print or on screen, *Canada Year Book 1997* will quickly prove to be an invaluable, much-consulted addition to your library ...at a very reasonable price!

### ORDER TODAY

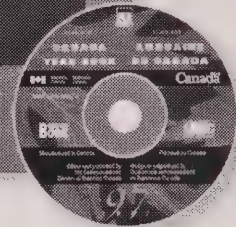
by calling toll-free 1-800-267-6677 or faxing toll-free 1-800-889-9734 or by writing to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6. You may also order via Internet at [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

For  
more  
information  
on this  
unique Canadian  
product, visit our Web  
site at [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

# L'Annuaire du Canada 1997



L'outil  
indispensable  
pour  
mettre vos  
données  
en  
contexte



La publication que vous consultez à l'instant vous instruit sur un secteur particulier de l'activité canadienne. Mais êtes-vous bien au fait des tendances qui se dessinent dans d'autres domaines et de leur incidence sur vos activités? Pour mieux comprendre l'ensemble des enjeux canadiens, consultez *L'Annuaire du Canada 1997* et *L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM*. Cet outil indispensable vous fournira le contenu d'ordre général qui vous permettra de situer vos connaissances particulières dans un contexte global.

## Voici enfin... ...le livre!

- Plus de 300 tableaux, diagrammes et graphiques diffusant les plus récentes données socioéconomiques
- Reliure rigide durable
- Index détaillé
- Plus de 100 photos proposant une captivante randonnée visuelle dans tout le pays
- 80 articles de fonds et encadrés fascinants sur des aspects distinctifs du Canada

*L'Annuaire du Canada 1997* (n° 11-402-XP97001 au catalogue) 54.<sup>95</sup> \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4.<sup>95</sup> \$ et taxes en sus)

## ...le CD-ROM!

- Windows<sup>MD</sup> et Macintosh<sup>MC</sup> sur le même disque
- Une puissante fonction de recherche, des menus faciles à utiliser, des liens en hypertexte
- Le logiciel GBook<sup>MC</sup> pour exploiter à fond l'*Annuaire*
- 75 vidéoclips mis en valeur par des bandes sonores
- Les versions française et anglaise comprises sur le même disque

*L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM* (n° 11-402-XCB97001 au catalogue) 74.<sup>95</sup> \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4.<sup>95</sup> \$ et taxes en sus)

Que ce soit sur papier ou à l'écran, *L'Annuaire du Canada 1997* demeure un atout important pour mettre vos données en contexte... à un prix concurrentiel!

### COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI

en composant les numéros sans frais 1-800-267-6677 (téléphone) ou 1-800-889-9734 (télécopieur) ou encore en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6. Vous pouvez aussi commander sur Internet [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

Pour  
plus de  
renseignements  
sur ce produit  
canadien unique, visitez  
notre site Web  
[www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)











